

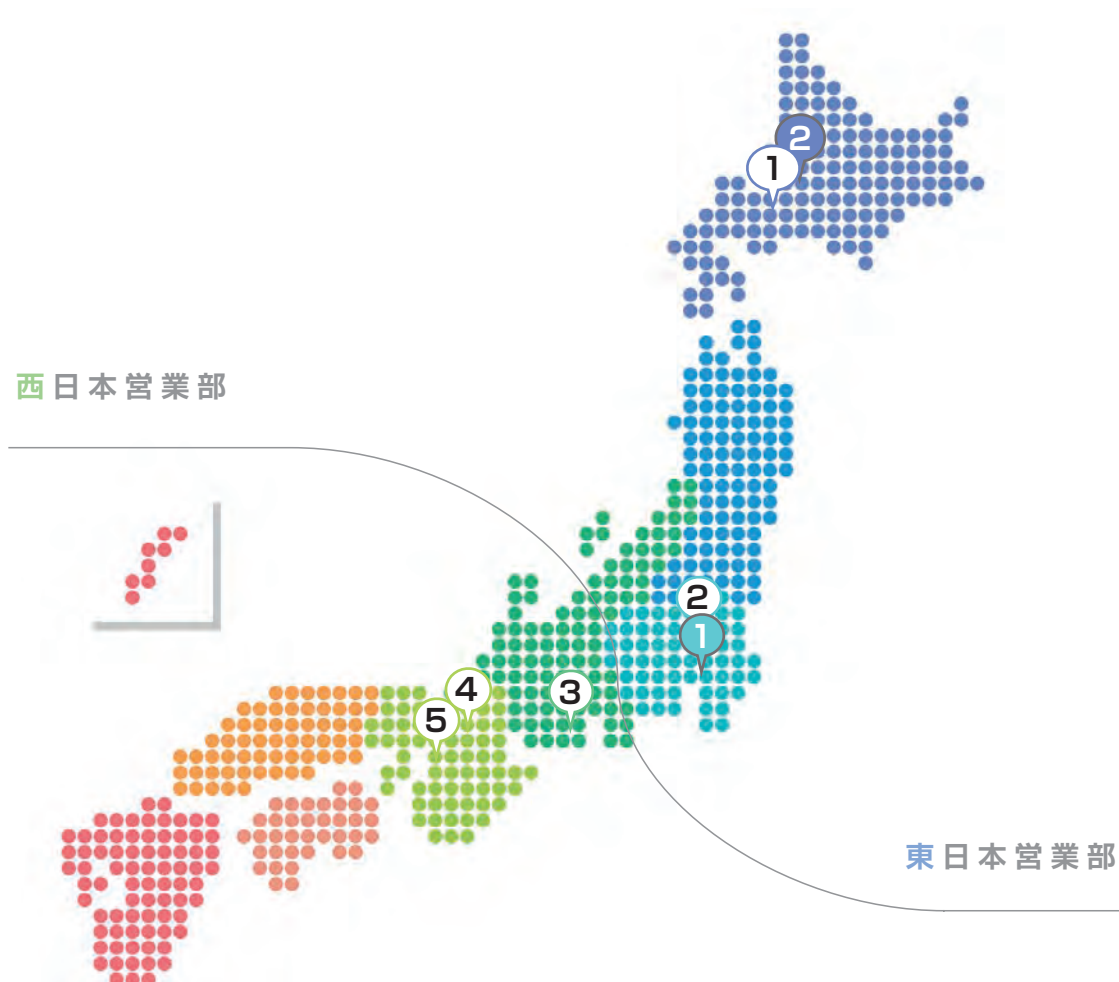
AKT / O

イベント用品カタログ

vol.2



西日本営業部



東日本営業部

東日本営業部

① 札幌営業所

〒060-0042
北海道札幌市
中央区大通西10-4-133
南大通ビル新館2階
TEL : 011-252-9979
FAX : 011-252-9959

② 東京営業所 (営業1課・2課・3課)

〒103-0027
東京都中央区日本橋3-12-2
朝日ビルディング8F
TEL : 03-6854-2020
FAX : 03-6854-2024

西日本営業部

③ 静岡営業所

〒426-0005
静岡県藤枝市水守2-6-2
TEL : 054-647-1211
FAX : 054-647-6615

④ 京都営業所

〒604-8831
京都府京都市
中京区壬生森前町5-9 3階
TEL : 075-823-0180
FAX : 075-823-0181

⑤ 大阪営業所

〒571-0015
大阪府門真市三ツ島3-2-16
TEL : 072-803-6633
FAX : 072-803-6632

工場

① 市川工場

〒272-0002
千葉県市川市二俣新町17-13-4
TEL : 047-329-6180
FAX : 047-329-6190

② 石狩置場

〒061-3244
北海道石狩市新港南3-705-5

上記はイベント事業を中心に扱う「プラザ事業部」の営業所・工場です。
㈱アクティオは、全国に、支店が東京・大阪・福岡などに18か所、営業所が375か所、
工場・センターが137か所、海外拠点は東南アジアを中心に9か所ございます。
また、様々な分野のグループ企業があり、レンタル以外にも幅広く対応しております。

プラザ事業部は、全国各地・グループ会社と連携して、お客様のニーズにお応えいたします。

CONTENTS

rental&consulting	2
イベント業務実績	3
事例紹介	
2017冬季アジア札幌大会	4
2018森林・林業・環境機械展示実演会	5
JBV2019、FIVB WT2019東京大会	6
FISE HIROSHIMA2019	7
レンサールディングフェア2018	8
パンパシ水泳2018他 水泳大会他	10
神事【地鎮祭・竣工式】	12

特集 (ラインナップ)

レイヤースタンド	14
イベント用電動チェーンブロック	16
電動チェーンブロック	16
手動チェーンブロック	17
レバブロック	17
親綱支柱	17
親綱	17
緊張器	17
セーフティロック安全带	17
デジタルサイネージ	18
土のう製作器(BBワーカー)	20

テント

1K×1.5K(1.5坪)	22
1K×2K(2坪)	22
1.5K×2K(3坪)	23
2K×3K(6坪)	23
3K×4K(12坪)	24
3K×5K(15坪)	24
3K×6K(18坪)	25
3K×12K(36坪)	25
4K×6K(24坪)	26
4K×8K(32坪)	26
片流れテント(1.5K×2K)	27
片流れテント(2K×3K)	27
ステージテント(3K×5K)	28
トラステント(3K×5K)	28
ロイヤルテント(2K×2K)	29
フリーライズテント(3M×3M)	29
フリーライズテント(3M×6M)	30
フリーライズテント横幕	30
天幕種類一覧	31
横幕	32
雨トイ	33
ガーデンテント	34
ガーデンテント 横幕	34
マルチフレックス P9	35
マルチフレックス P7	35
大型テント(10M・15M・20M)	36
大型テント 横幕	36
スコラロテント(カブリ)	37
スコラロテント(ウッドダブル)	37
スコラロテント(ウエイト)	37
テントウエイト	38

備品・シーズン品

折り椅子	40
長机(テーブル)	40
ガーデンテーブルセット	41
フロアマット	42

養生材	43
パネルスタンド関係	44
パーテーション	44
ハンガーラック	45
姿見	45
高輝度パネル	45
ポータブルステージ	45
バルーンアーチ	45
抽選機(ガラボン)	46
鐘	46
旗立てポール	46
国旗掲揚ポール	46
電気フライヤー	46
たこ焼き機	46
鯛焼き機	46
焼き鳥機	47
焼きそば機	47
カキ氷機	47
綿菓子機	47
ポップコーン機	47
ホットショーカー	47
半寸胴鍋	47
寸胴鍋	47
水槽(タフブネプール)	47
ワイヤレスアンプ・ワイヤレスマイク	48
PAセット	48
有線マイク・マイクスタンド	48
アルミベンチ	49
背無しベンチ	49
レスキューボートベンチ	49
ワイヤバスケット	49
ゴミ箱	49
スタンド灰皿	49
扇風機	50
工場扇(スタンドファン)	50
イベント冷風機	50
クールミスト(エポックミスト)	50
スポットエアコン	50
ブライトヒーター	51
ジェットヒーター	51
遠赤外線ストーブ(ホカット)	51
ストーブ類	51
300角アルミトラス	52
450角アルミトラス	53
200角アルミトラス	53
システムパネル	54
ブース施工例	55
仮設陰圧ハウス	56
サーマルカメラ(体表面温度測定器)	56

神事・式典関連

神事用品	58
神事・式典に関する基本事項	61
テーブルカットポール	62
テーブルカットハサミ	62
紅白テープ	62
白手袋	62
紅白リボン	62
胸章	62

施工重機

インバータ搭載発電機	64
小型発電機 2~3kVA ディーゼル防音型	64
中型発電機 10~100kVA	64

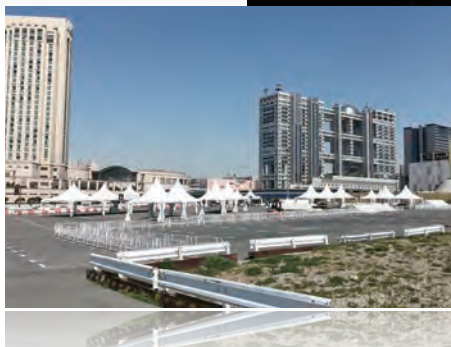
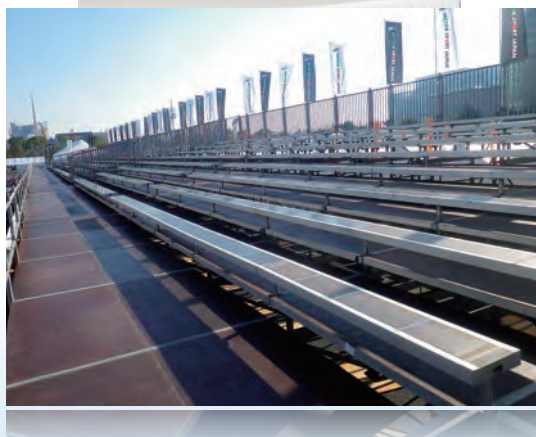
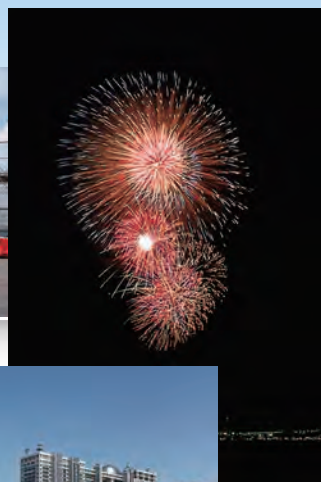
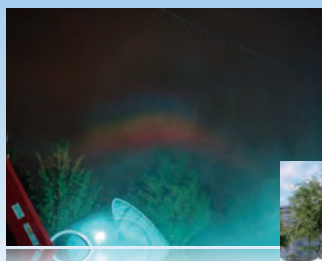
大型発電機 100~400kVA	65
発電機(ビッグタンク)	65
防油堤	66
バルーン投光機	66
投光機 エンジン搭載式	66
可搬式作業台	67
吸遮音パネル	67
アップスター	67
カラーコーン	68
RSコーン	68
コーンパー	68
ウエイト	68
フェンス(プラスチック)	68
平フェンス	68
傾斜フェンス	68
オールネットフェンス 1800型	68
CTプロテクター	68
ゴムマット	69
プラスチック製敷板	69
敷鉄板	69
クッションドラム	69
フェンス(バリケードブロック)	69
フォークリフト	70
散水車	70
軽トラック	70
2t・4tトラック	71
2t・4tトラッククレーン式	71
トラック式 バケツ	72
トラック式 スーパーデッキ	72
垂直昇降型ホイール	73
垂直昇降型クローラ	73
ハンドパレット	73
携帯型デジタル簡易無線機	74
レーザーレベル	74
トータルステーション	74
アネモマスター風速計	74
測量機器用三脚・レベルアーム各種	74
屋外型風速計	75
エンジン式高圧洗浄機	75
電工ドラム(コードリール)	75
エンジン溶接機	76
バッテリー式LEDバルーン投光機	76
マルーン投光機	77
自動体外式除細動器(AED)	77
エアテント(エア-Q)	77
デジタル文字シート	77
イベント特装重機(サイマルジェネレーター)	78
イベント特装重機(イベント用LED投光器)	79
イベント特装重機(こうじばんページ)	79
LEDビジョンカー	80
仮設ハウス(プロハウス)	80
お客様の安全を願って(作業資格と法定点検)	81

資料

レンタル約款	
レンタル約款について	84
レンタル物件サポート特約制度	
レンタル物件サポート特約制度	86
アクティオレンタル保険制度	
アクティオレンタル保険制度	88

RENTAL & CONSULTING

～レンタル+コンサルティング=レンサルティング®をお客様に提供します～
コンセプト・デザインから現場での運営・実行計画までサポートします。



イベントには、そこに集まる人の数だけ期待があり、出会いがあり、驚きがあり、喜びや感動があります。

私たちはイベントにまつわる様々な事業を通して、心に残る“感動”のあるイベントづくりをサポートしています。

イベント業務実績

■業務内容

1. イベント機材のレンタル
2. イベント会場の施工・設営業務
3. イベントの企画・運営業務
4. 前各号に付随する一切の業務

大型重機から会場備品まで、幅広く対応いたします。
一般的なテントから、特殊なハウスまで、お任せください。
企画のご提案から対応させていただきます。
その他、細かいことから対応可能です。

■業務実績

屋内イベント

- ・各種展示会 ブース制作
- ・屋内開催コンサート会場の施工
- ・神事、式典会場施工
- ・パーティー、周年事業の企画・運営
- ・事務局業務
- ・地方自治体や諸官庁の入札案件 など

屋外イベント

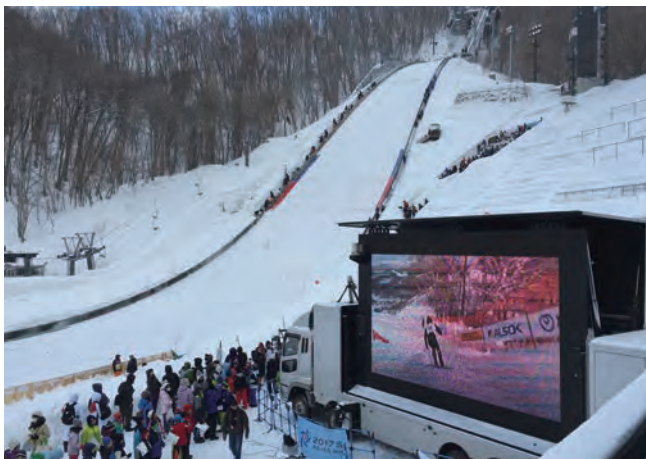
- ・屋外開催コンサート会場の施工
- ・国際スポーツイベント等における会場施工
- ・イルミネーション会場施工
- ・自動車等レース、試乗会等の企業PR会場施工
- ・屋外看板制作
- ・地方自治体や諸官庁の入札案件 など

■主な事例写真



プラザ事業部は、イベントでのレンタルティンキング®を行う唯一の事業部です。
お客様の現場の環境や状況、工程に合わせて最適なものを提案いたします。

2017冬季アジア札幌大会



札幌市宮の森ジャンプ競技場、競技前風景



オフィシャルスポンサーボード



サッポロテイネ内

2017冬季アジア札幌大会、成功裏に幕

2月19日(日)~26日(日)まで開催され、成功裏に幕を降ろした「2017年冬季アジア札幌大会」。アクティオはオフィシャルスポンサーとして機械提供と会場設営を担当。これまで培った建機レンタルの経験と様々なイベント成功を支えてきた付加価値の高いサービスの提供を目指し、関係各所で連携し、大会成功に尽力しました。

華々しい開会式で幕を開けた本大会は、8日間の大会を終え、メダルランキングで日本が1位(金メダル27個、銀メダル21個、銅メダル26個)となりました。

アクティオでは今大会を契機に、今まで以上に北海道の事業や様々なイベント事業に力を注いでいく所存です。



札幌市宮の森ジャンプ競技場内



札幌市大倉山ジャンプ競技場内



札幌駅地下広告



さっぽろばんけいスキー場 ハーフパイプ会場設営風景



さっぽろばんけいスキー場内



札幌市星置スケート場内



グループ会社である
共成レンテムと協業



さっぽろばんけいスキー場内

アクティオが施工・設営した各会場

- サッポロテイネ (アルペンスキー)
北海道札幌市手稲区手稲金山172
- 札幌市宮の森ジャンプ競技場 (ジャンプ)
北海道札幌市中央区宮の森1条18丁目
- 札幌市大倉山ジャンプ競技場 (ジャンプ)
北海道札幌市中央区宮の森1274ほか
- さっぽろばんけいスキー場 (フリースタイル・ハーフパイプ/スノーボード)
北海道札幌市中央区盤渓410番地
- 札幌市星置スケート場
北海道札幌市手稲区星置2条1丁目12-1

林業分野にレンサルティング®で 新たな施業モデルを提案

AKTIOは、11月18日、19日の両日、東京都あきる野市で開催された東京都および（一社）林業機械化協会主催の「2018森林・林業・環境機械展示実演会」に参加。伐採現場から運んだ積荷をそのままトラックへ移し、ノンストップで作業する「FUVフォワード」「FUVスタントラック」や、第43回発明大賞で考案功労賞を受賞した抜根機「根こそぎ切るソー」など、最新鋭の機械を多数出展し、デモンストレーションを行いました。

この展示実演会は、林業の人手不足や環境問題を背景に、高性能な林業機械や環境保全に役立つ機械類を展示し、性能を紹介するとともに、森林・林業・環境機械の安全使用と普及促進を図るもの。AKTIOは、現場の作業を効率化し、生産性を飛躍的に向上させる新性能の林業機械のほか、ICTを導入した山林業務管理システム「Forest Mobile」など、レンサルティング®による新たな作業モデルの提案を行い、林業分野でも高い評価を得ました。



AKTIO出展ブース、エントランス



12m先の木材もがっちりつかめる「ロングリーチグラブ」。従来は7~8mだったリーチが飛躍的に向上。効率的な集材作業を実現する



日本初登場の「グラトラ」こと「グラブ付きのトラック」にも注目！3トン車ベースのコンパクト仕様で、スピーディに山奥まで到達できる



抜根作業の救世主「根こそぎ切るソーII型」。従来の騒音や木くずの飛散問題を解決し、安全・スピーディに作業できる



フォワードからトラックへ、ノンストップ作業を実現する「FUVフォワード」「FUVスタントラック」



道幅の狭い日本の林道でも、その場でラクラク方向転換できる「くるっとダンプ」



© JVA BEACH

スポーツを支える企業として。 市街地での“ビーチバレー”を協賛！

AKTIOは、2019年5月から10月まで開催していた「マイナビジャパンビーチバレーボールツアー2019」、2019年7月24日～28日に潮風公園（東京都品川区）で開催された「FIVB ビーチバレーボールワールドツアー2019 4-star 東京大会」の2つのイベントに協賛しました。ワールドツアーでは観客席の設営を担い、2000席の仮設スタンド設置を行ったことに加え、さまざまな商品をレンタルし大会を支えました。

昨今、ビーチバレーボールのビッグイベントは海岸ではなく市街地での開催が増えてきており、天候、工期、土地に左右されない設営技術が求められています。AKTIOは、スポーツを通じて豊かな社会に貢献するべく、今後も協賛、舞台裏を支えることができる技術を持つ企業として、活動を続けていきます。



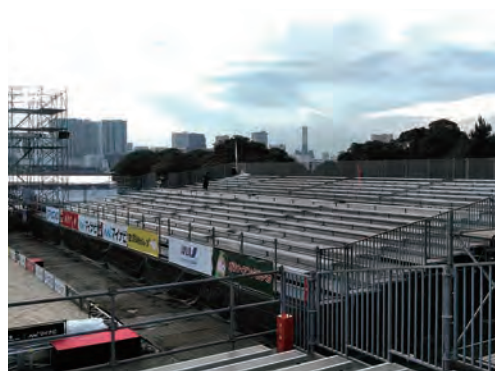
FIVB WT2019メイン会場



照明とモニター用のタワーも設営



会場全体



観客席も設営

AKTIOならではの！ アーバンスポーツの祭典をパノラマ観戦！



高所作業車のパノラマ観戦の様子。

国際的な都市型スポーツのフェスティバル「FISE」は、世界最高峰のアーバンスポーツ大会として注目を集めている。今回AKTIOが協賛した広島大会では7種目が開催。BMXのフリースタイルやスケートボード、ボルダリングにブレイクダンスと、注目の競技が一堂に会し会場は熱狂と興奮の渦に。AKTIOは高所作業車でパノラマ観戦を実施、3日間で871名もの方が地上12mでのパノラマ観戦を体験した。また、多くのメディアが高所作業車を取材に活用するなど、AKTIOらしさが際立つ祭典となった。



パノラマ観戦は、子どもたちにも大人気。



大型スクリーンも設置。



会場全体

AKTIOが全国に向けて “レンサルティング[®]”を発信!

“レンサルティング”の知名度を全国区に!
レンサルティングフェア開催!

AKTIOが提唱する「レンサルティング(レンタル+コンサルティング)」は
着実に知名度を拡大し、今やAKTIOの真っ赤なロゴは、
顧客にとって信頼と安心のトレードマークとなっています。
その信頼にさらに磨きをかけるべく、
AKTIOは全国でレンサルティングフェアを開催。

● Hokkaido

● Miyagi

● Tochigi

● Kanagawa

● Mie

● Hyogo

● Fukuoka

レンサルティングフェア



関西テクノパーク
—兵庫県—



佐野テクノパーク
—栃木県—



仙台 夢メッセみやぎ
—宮城県—



千歳 (前号No.14に掲載しております)
—北海道—



九州テクノパーク
—福岡県—



三重いなべテクノパーク
—三重県—



相模原
—神奈川県—

Mie inabe Technopark

三重いなベテクノパーク

「ICT・IoT」「防災」「安心・安全」「レンタルティンギ」の4つのテーマでゾーニングし、約140機種の重機・小型機械等を展示。レンタルをスタートさせたばかりの業務用清掃ロボットも紹介。幅広い提案力をアピールした。

会場 三重県いなべ市員弁町大字大泉字藤谷2178-8
三重いなベテクノパーク統括工場内
会期 7月13日



マグマジェット実演風景



ICT・IoTエリア展示風景



窓用清掃ロボット実演風景



会場の様子



エントランス



会場全景



受付ブースの様子

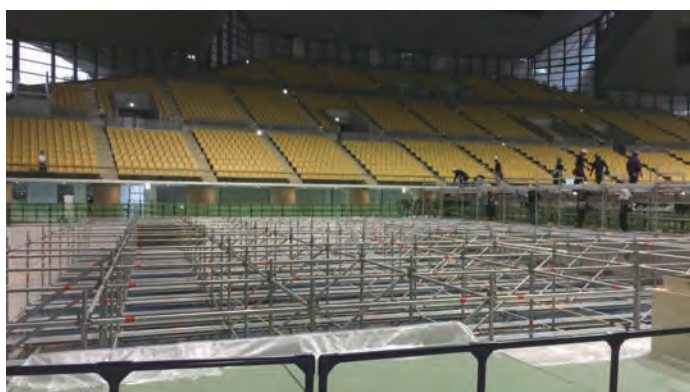


テントは、弊社のカンパニーカラーである「赤」と「白」の天幕で設営。



2018年パンパシフィック水泳選手権会場に 巨大仮設スタンド出現！

2018年8月9日～14日、東京都江東区の東京辰巳国際水泳場で、2018年パンパシフィック水泳選手権が実施されました。アクティオは、観覧席増設のため、所有する仮設スタンドシステムを使用し、巨大な「臨時観客席」を組み上げました。

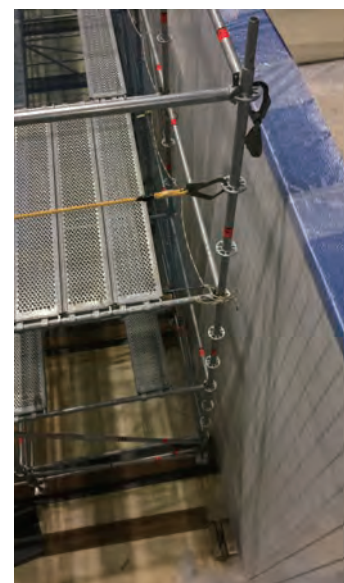
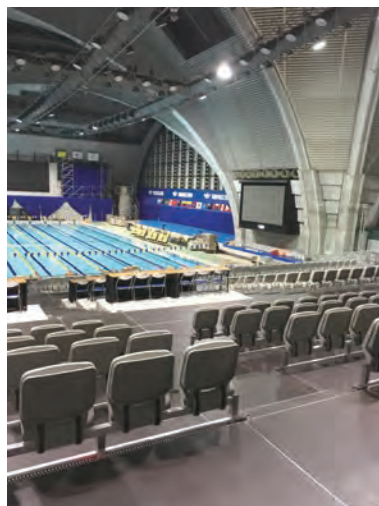


仮設スタンド組上げ作業風景

仮設スタンドは設置場所の制限もあり、今大会では、本来は飛び込み用に使用されているプールにスタンドを設置。プールの水を抜き、底部から組み上げ、底部からスタンド席最上部までは約8mもの高さがあります。底部に組み上げるため、プール内のタイルの養生、部材の荷揚げなどが必要となり、屋外やフラットな場所より複雑な作業となります。

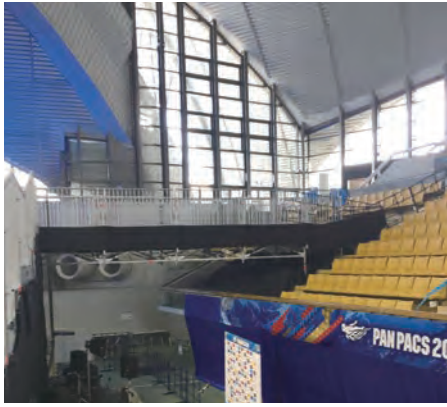
プラザ事業部では、本施設の仮設スタンド工事を多数受注しており、2008年の施工時はプールの耐荷重の問題や会場側・各関連機関との調整など様々な問題があり苦労がありましたが、今回は各協力会社様のご尽力や過去の経験を活かし、スムーズな施工を行うことができました。

今回の経験は私たちにとって大きな財産となり、今後もこの経験を活かし、さらなる難関現場にチャレンジしていきます。



仮設スタンド組上げ準備風景

プール内のタイルに傷が付かないように、養生材を敷き、その上にスタンドを組みます。



今会場では、「ブリッジ」と呼ばれる部材を使って、施設常設の観覧席と、仮設スタンドの観覧席を繋ぎました。この部材の特徴は、通路部分の下に支柱が不要なので、その下を人などが通ることができ、空間を有効に使うことができます。

オープンウォータースイミング会場には 仮設テントや表彰台を設置！



屋外テントブースの様子

屋外のOWS会場では、大会関係者や選手たちが準備するテントや、選手のタイムを計測するためのテントを設営。表彰台もトラスを使って仕上げました。



表彰式の様子



関係者控え用テントブース



計測会場のテントブース

オフィシャルスポンサー活動も多数！ 各種水泳大会を応援

2019年、AKTIOは数々の水泳大会をバックアップしました。4月2日～8日東京辰巳国際水泳場で開催された「第95回 日本選手権水泳競技大会 競泳競技」、5月30日～6月2日「ジャパンオープン2019 (50m)」、9月6日～8日「第95回 日本学生選手権水泳競技大会 競泳競技」に協賛し、スポンサーとして大会を応援しました。



神事【地鎮祭・竣工式】

豊富な保有備品で神事にも対応いたします





特集(ラインナップ)

特集(ラインナップ)

レイヤースタンド	14
イベント用電動チェーンブロック	16
電動チェーンブロック	16
手動チェーンブロック	17
レバーブロック	17
親綱支柱	17
親綱	17
緊張器	17
セーフティロック安全带	17
デジタルサイネージ	18
土のう製作器 (BBワーカー)	20



レイヤースタンド

■レイヤーとは？

海外市場大手、ドイツ製の足場部材です。

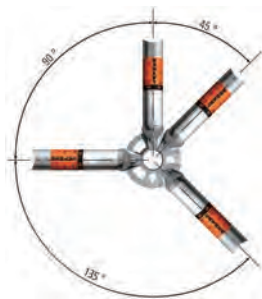
工事現場の仮設足場としての使用はもちろん、イベント会場のスタンド席やステージとしても使用することが可能で、屋内や屋外、不陸などの条件を問わず、現場に合わせた形で施工することが出来ます。

■固定方法 (くさび式)



固定位置 (平面)

固定位置 (立面)



■施工事例：足場仕様 (作業床)



※施工時には、作業階段・踏板・親綱・緊張器・落下防止ネットなど安全を確保するものを必ずご使用ください。

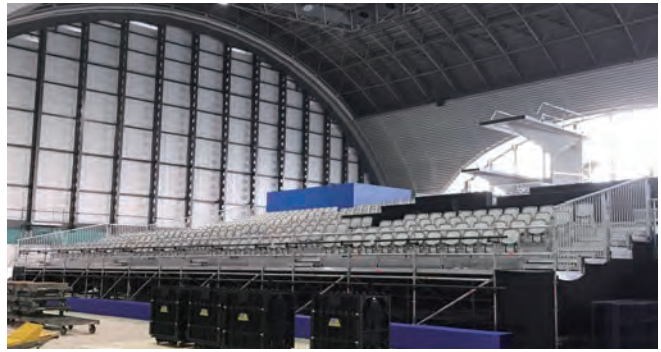
※足場の組み立てには、下記資格が必要になる場合がございます。事前にご確認ください。

- ・足場の組立て等作業従事者
- ・フルハーネス型墜落制止用器具取扱

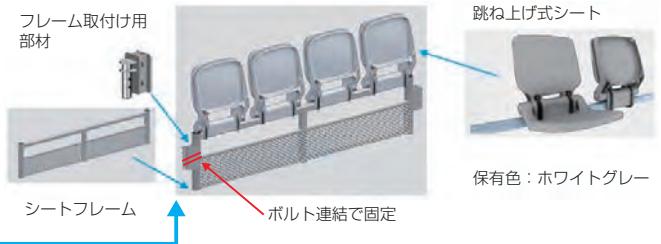
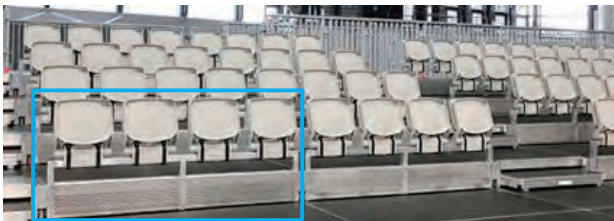
呼称	レイヤー
代表管理番号	004537



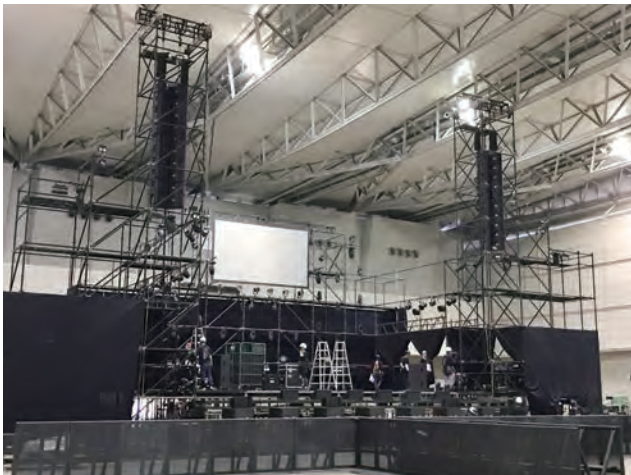
■施工事例：スタンド仕様（観覧席）



【跳ね上げシート（組み合わせ例）】

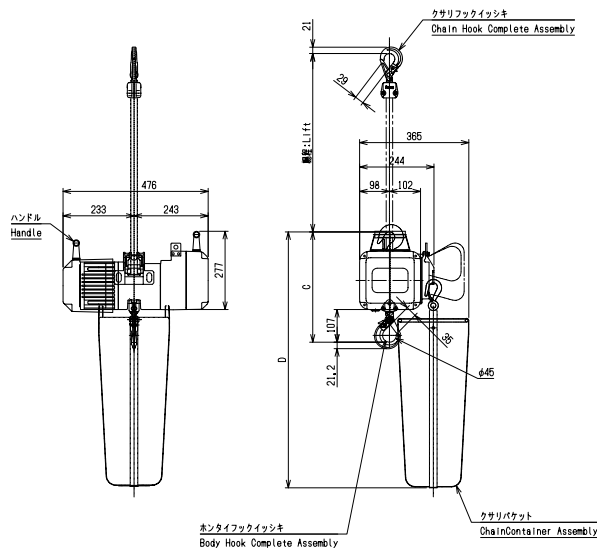


■施工事例：ステージ仕様



お客様に合わせた最適なプランをご提案させていただきます。
お気軽にお問い合わせください。

イベント用電動チェーンブロック



【出荷時ケースサイズ詳細】

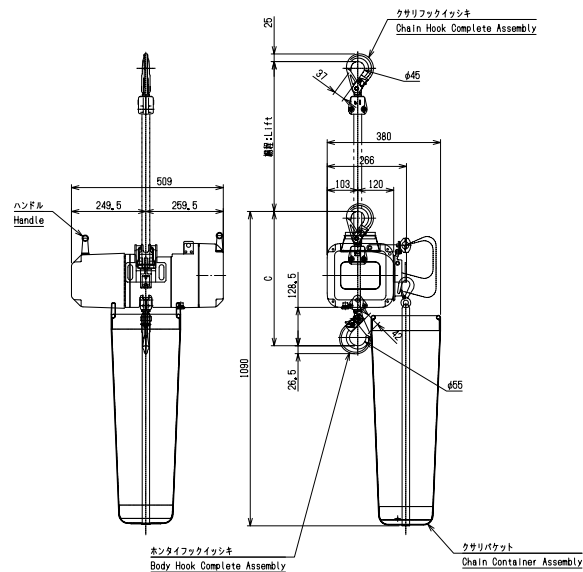
■0.5t用

寸法(L×W×D)：742mm×582mm×448mm

質量：27.5kg 仕様：キャスター付

※ケースにはAKTIOロゴが入っております。

- 防雨構造にはなっていません。(ケース含む)
- 出荷時のケースにてご返却ください。
- 危険な作業では絶対に使用しないでください。
- 荷重は能力の70%以下で余力をもってご使用ください。
- もし故障やトラブルになっても、損害や災害が発生しない様、万全の対策を講じてから安全第一でご使用ください。



【出荷時ケースサイズ詳細】

■1t用

寸法(L×W×D)：761mm×615mm×469mm

質量：28.3kg 仕様：キャスター付

商品コード	DAP 005FK	DAP 010FF
呼称 (t)	0.5 t/逆吊り	1 t/逆吊り
標準揚程 (m)	25	30
周波数 (Hz)	50/60	
電源 (V)	200/220	
出力 (kW)	0.5	0.95
単体質量 (kg)	44	60
揚程1m増し増加質量 (kg)	0.85	1.38

電動チェーンブロック

DA6 01000



DA1 02430 (セレクト)



ワイヤーキンクなしで
巻上スピードも速い
100V モーター

商品コード	DA6 00500	DA6 01000	DA6 01500	DA6 02000	DA6 02800	DA6 05000	DA6 10000	DA6 15000
呼称 (t)	0.5	1	1.5	2	2.8	5	10	15
標準揚程 (m)	6							
横行型	2点式							
周波数 (Hz)	50/60兼用							
電源 (V)	三相 200/220							
出力 (kW)	0.9	1.8	3.5		3.5×2			
質量 (kg)	37	55	74	93	111	137	366	498

商品コード	DA4 00500	DA4 01000	DA4 01500	DA4 02800	DA4 04800	DA1 02420	DA1 02430
呼称 (t)	0.5	1	1.5	2.8	4.8	0.24	
標準揚程 (m)	6					20	30
横行型	4点式					2点式	
周波数 (Hz)	50/60兼用						
電源 (V)	三相 200/220					100	
出力 (kW)	0.9	1.8	3.5		0.6		
質量 (kg)	68	85	112	159	207	22.0	23.5

※質量は揚程6mの場合です。

△給電ケーブル仕様長さは5.0mです。

△揚程(ロードチェーン)・ポタンコード・給電ケーブルの長さは、それぞれ標準仕様以外の長さもご相談に応じます。

△ロードチェーンは焼入れチェーンの為、継ぎ足しができませんのでご注意ください。

△標準仕様には帆布特殊加工のチェーンバケットが装備されておりますが、揚程を長くする場合は、鋼製バケットになることもありますので、ご確認ください。

△吊上揚程は、1t：6~30m、2t：6~30m、2.8t：6~30mまでご用意できます(お時間をいただく場合がございます)。

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。

特集 (ラインナップ)

ラインナップ

テント

シーズン品

式典関連

施工重機

資料



手動チェーンブロック

DA5 01006



商品コード	DA5 01006	DA5 01506	DA5 02006	DA5 03006	DA5 05006	DA5 10006
代表管理番号	00556	00557	00558	00559	00560	-
呼称 (t)	1	1.5	2	3	5	10
標準揚程 (m)	2.5		3			3.5
巻上平均手動力(N{kf})	284{29}	343{35}	353{36}		333{34}	353{36}
ロードチェーン掛数(本)	1		2		4	
質量 (kg)	11.5	14.5	20	24	41	83

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。



レバーブロック



商品コード	DG6 07500	DG6 15000	DG6 30000	DG6 60000
代表管理番号	00562	00563	00564	00565
呼称 (t)	0.75	1.5	3	6
吊上揚程 (m)	1.5			
巻上平均手動力(N{kf})	284{29}		343{35}	353{36}
質量 (kg)	6.2	9.6	15.5	27

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。



親綱支柱



ディンプルポイントが落下時の衝撃を吸収し、人体と親綱の掴み金物への負担を和らげます。

商品コード	PE7 00003
代表管理番号	005349
呼称	親綱 支柱
型式	ディンプルポスト兼用型
メーカー	明治商工株式会社
サイズ(L×W×H) (mm)	150×115×1,130
重量 (kg)	8.9

親綱



商品コード	PE7 06000	PE7 10000	PE7 15000
代表管理番号	005290	0096K	0097K
呼称	親綱 6m	親綱 10m	親綱 15m
メーカー	明治商工株式会社		
重量 (kg)	1.7	2.3	3.2

※親綱は、仮設工業会認定品です。

緊張器

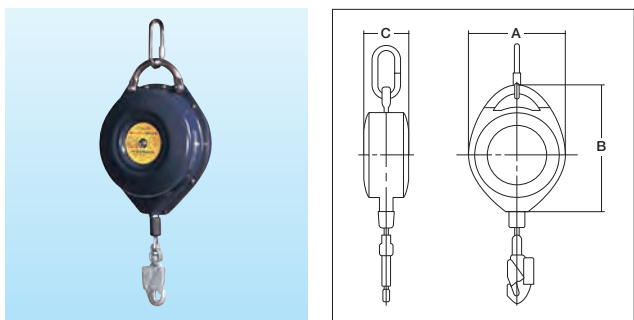


商品コード	PE7 00002
代表管理番号	005293
呼称	親綱 緊張器
型式	直結式ロックマン
メーカー	明治商工株式会社
サイズ(L×W×H) (mm)	340×115×40
重量 (kg)	1.1

※掲載商品は、全てフルハーネス型安全帯が使用可能な100kg対応品です。



セーフティロック安全帯



商品コード	DH1 10010	DH1 12010	DH1 20010	DH1 25010	
メーカー	遠藤工業	トーヨーコーケン	遠藤工業		
ワイヤー (m)	10	12	20	25	
最大使用荷重(kg)	100				
寸法	A (mm)	222	198	257	298
	B (mm)	300	262	329	380
	C (mm)	76.5	90	122	112
質量 (kg)	6.5	4.2	7.4	13.5	

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。


デジタルサイネージ

- 建設現場向けデジタル現場朝礼看板、デジタル地域交流看板に最適なオールインワン設計です。
- 工事の告知・その他さまざまなお知らせを発信します！
- AC電源100V接続すれば、内蔵無線でどこからでも* コンテンツ操作可能。




*操作側にインターネット通信環境が必要です。画像はすべてイメージであり実物と異なる場合があります。


ラインナップ




①60インチ



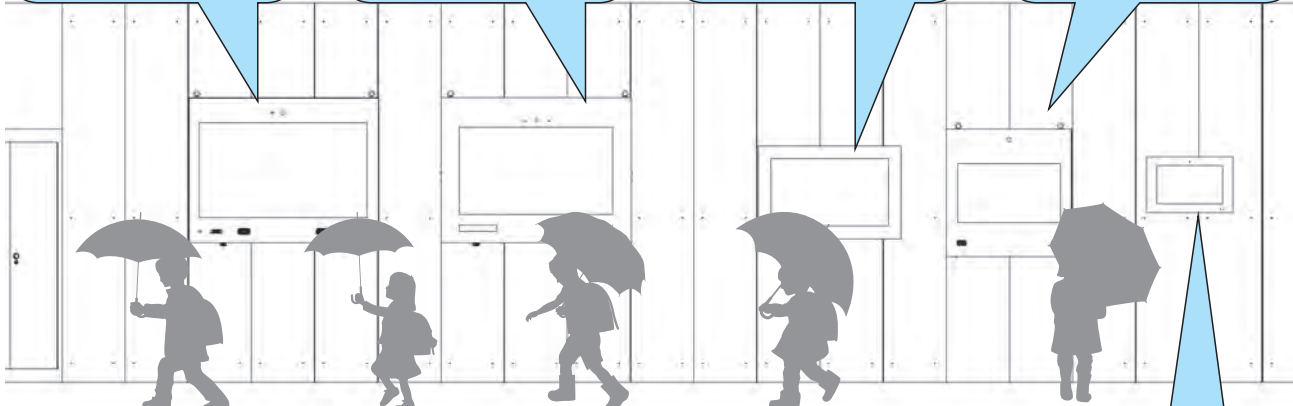
②55インチ

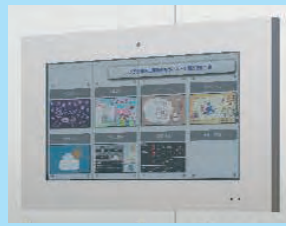


③42インチ



④37インチ





⑤24インチ

	①	②	③	④	⑤
商品コード	WB2 06023	WB2 05523	WB2 04221	WB2 03721	WB2 02421
呼称 (インチ)	60	55	42	37	24
表示画面サイズ (mm)	1,328×747	1,218×685	930×523	819×461	531×299
幅 (mm)	1,500	1,500	1,130	990	680
奥行 (mm)	200	200	200	150	120
高さ (mm)	1,130		730	1,000	440
電源 (V)	100	100	100	100	100
重量 (kg)	120	120	60	70	26

特集 (ラインナップ)

ラインナップ

テント

シーズン品

式典関連

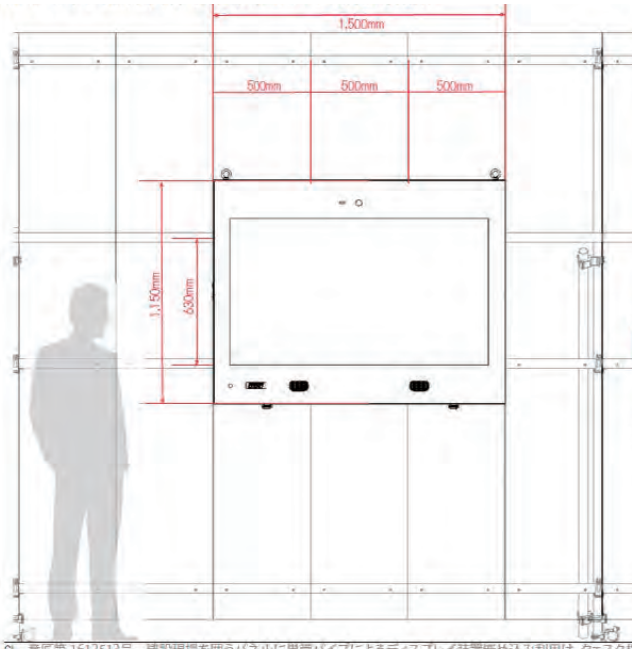
施工重機

資料



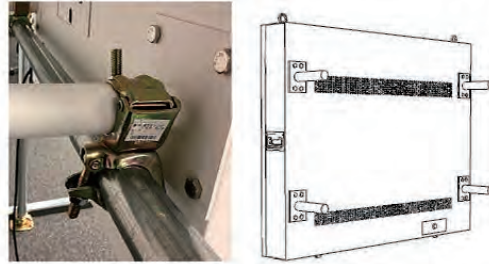
■取付イメージ 配置図

フラットパネルにぴったりフィットの1500mm

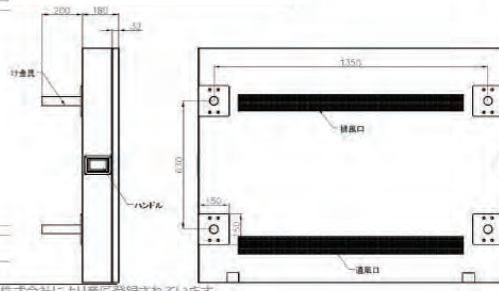


■取付イメージ 単管例

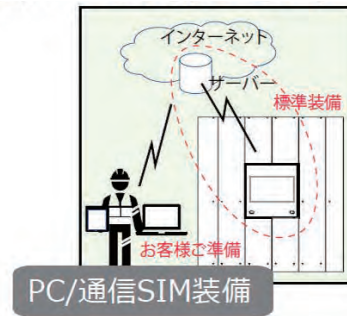
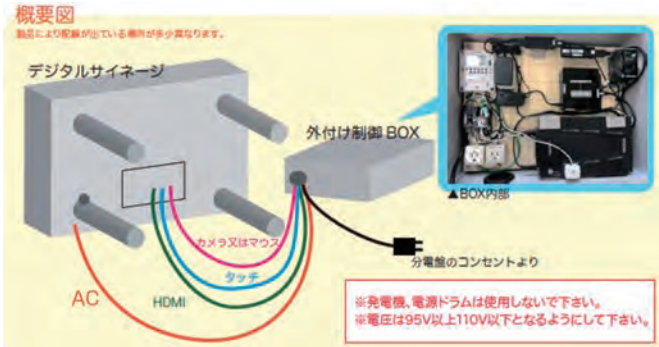
脚付き筐体で単管取付がカンタン！



■外観図



工事現場の見える化、
お手伝い致します。



■標準コンテンツ

インターネット環境から、現場でお使いの図面や配置図を登録したり、
コンテンツの種類や順番を自由に選べます！



本システムは、クエスタ株式会社による JITAN システムにより構成されています。

■標準同梱物 (朝礼看板用)

差し棒/エアマウス/外付け制御BOX/単管クランプ×2/鍵
取扱説明書/ケーブル類/ほか

■社外オプション

AppleTV画面連携/遠隔電源管理システム/WEBカメラ連動/
簡易気象計/振動騒音計表示/など

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



土のう製作器 (BBワーカー)

[2型]



[4型]



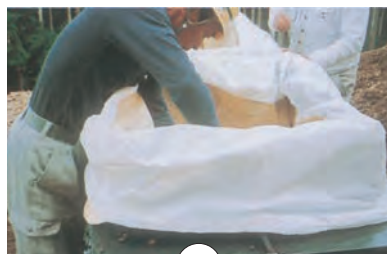
商品コード		WZ6 02000	WZ6 04000
代表管理番号		002779	003054
材質		ABS樹脂	
呼称		2型	4型
全長L	(mm)	2,700	540
全幅W	(mm)	1,800	540
全高H	(mm)	2,530	280
重量	(kg)	約5	約60

※土のう袋は、お客様の方でご用意下さい。

- 作業時間大幅短縮!
- 袋を持たないので安全!
- 均一土量の土のうを製作!

【作業手順】

〈2型〉



袋詰め作業

袋の蓋の部分との境目で折り返します。



土の投入

上蓋をして、バックホウで土の投入。



土の均し

土を均して、蓋を取ります。



上蓋の取り外し

ここで袋の上部をヒモで結びます。



本体の抜き上げ

本体を上げると、2ヶ完成。

〈4型〉



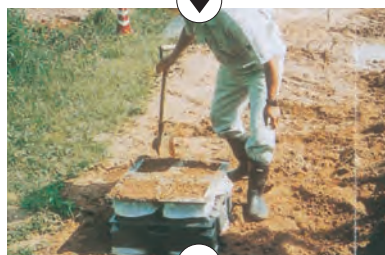
袋詰め作業

それぞれの穴に1袋ずつ入れて、袋上部を折り返して蓋をのせます。



土の投入

蓋の中央部に投げ入れるように入れます。



土の均し

蓋の上の土を均します。



上蓋の取り外し

上蓋を取ります。



本体の抜き上げ

本体を抜き上げると後はヒモを結ぶだけです。



テント

テント

1K×1.5K (1.5坪)	22
1K×2K (2坪)	22
1.5K×2K (3坪)	23
2K×3K (6坪)	23
3K×4K (12坪)	24
3K×5K (15坪)	24
3K×6K (18坪)	25
3K×12K (36坪)	25
4K×6K (24坪)	26
4K×8K (32坪)	26
片流れテント (1.5K×2K)	27
片流れテント (2K×3K)	27
ステージテント (3K×5K)	28
トラステント	28
ロイヤルテント (2K×2K)	29
フリーライズテント (3M×3M)	29
フリーライズテント (3M×6M)	30
フリーライズテント横幕	30
天幕種類一覧	31
横幕	32
雨トイ	33
ガーデンテント	34
ガーデンテント 横幕	34
マルチフレックス P9	35
マルチフレックス P7	35
大型テント (10M・15M・20M)	36
大型テント 横幕	36
スコラロテント (カブリ)	37
スコラロテント (ウッドダブル)	37
スコラロテント (ウエイト)	37
テントウエイト	38



テント

1K×1.5K(1.5坪)
1K×2K(2坪)

ライオンナップ
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

1K×1.5K (1.5坪)



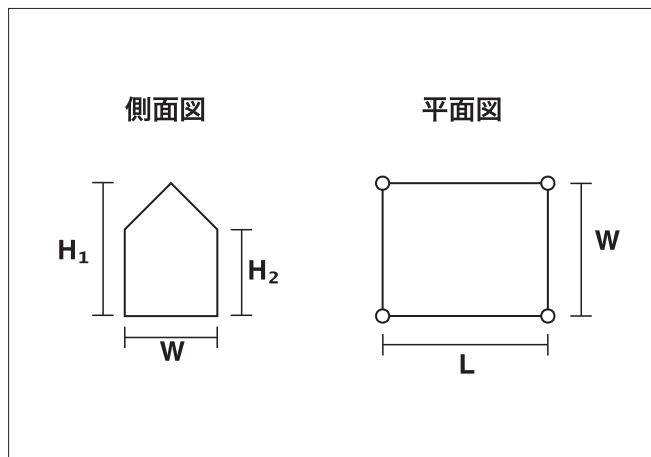
天幕カラー：白/黒/透明

●施工人数：2～4名

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (1間)	(枚)	2
横幕 (1.5間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	8 (20kg)
鉄杭	(本)	4
養生ロープ	(本)	4

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 010A1
商品コード (天幕)	WWB 010A0
呼称	1.5坪 (1間×1.5間)
全長L	(mm) 2,700
全幅W	(mm) 1,800
全高H ₁	(mm) 2,530
全高H ₂	(mm) 2,000

㊦㊧

1K×2K (2坪)



天幕カラー：白/黒/透明

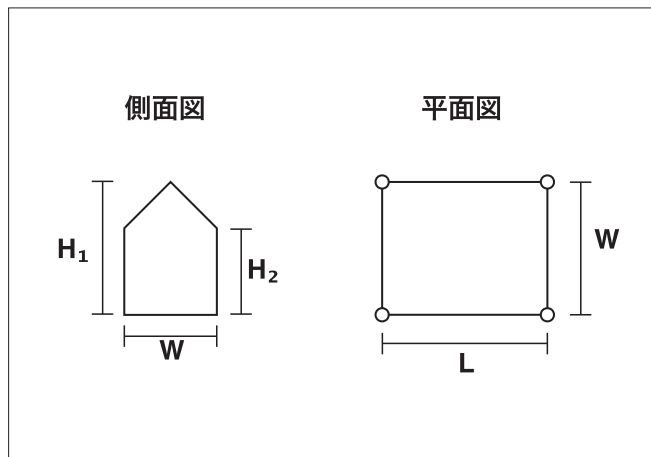
●施工人数：2～4名

●H₂=2,000～2,800mmまでの高脚仕様もございます。
(200mmピッチ)

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (1間)	(枚)	2
横幕 (2間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	8 (20kg)
鉄杭	(本)	4
養生ロープ	(本)	4

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 01021
商品コード (天幕)	WWB 01020
呼称	2坪 (1間×2間)
全長L	(mm) 3,600
全幅W	(mm) 1,800
全高H ₁	(mm) 2,530
全高H ₂	(mm) 2,000

㊦㊧



1.5K×2K (3坪)



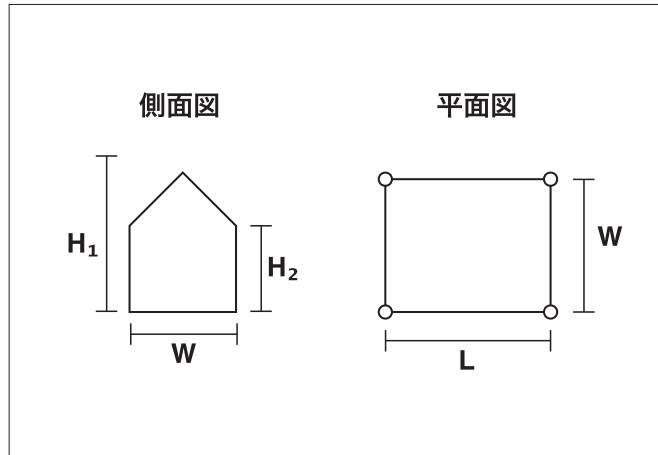
天幕カラー：白/黒/透明/青白/赤白/緑白/瓦屋根/緑/赤/青/オレンジ

- 施工人数：2～4名
- H₂=2,000～2,800mmまでの高脚仕様もございます。(200mmピッチ)

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (1.5間)	(枚)	2
横幕 (2間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	8 (20kg)
鉄杭	(本)	4
養生ロープ	(本)	4

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 0A021
商品コード (天幕)	WWB 0A020
呼称	3坪 (1.5間×2間)
全長L	(mm) 3,600
全幅W	(mm) 2,700
全高H ₁	(mm) 2,700
全高H ₂	(mm) 2,000

㊤ ㊶ ㊷

2K×3K (6坪)



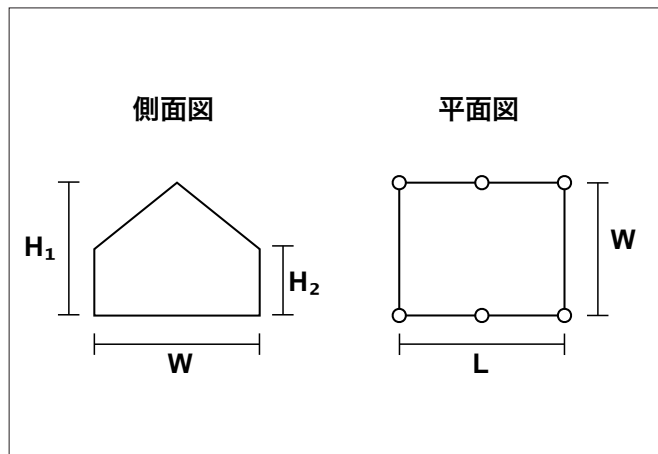
天幕カラー：白/黒/透明/青白/赤白/緑白/瓦屋根/緑/赤/青/オレンジ

- 施工人数：3～6名
- H₂=2,000～2,400mmまでの高脚仕様もございます。(200mmピッチ)

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (2間)	(枚)	2
横幕 (3間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	12 (20kg)
鉄杭	(本)	6
養生ロープ	(本)	6

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 02031
商品コード (天幕)	WWB 02030
呼称	6坪 (2間×3間)
全長L	(mm) 5,400
全幅W	(mm) 3,600
全高H ₁	(mm) 3,200
全高H ₂	(mm) 2,000

㊤ ㊶ ㊷



テント

3K×4K (12坪)

特集 (ラインナップ)

テント

シーズン品

式典関連

施工重機

資料

3K×4K (12坪)



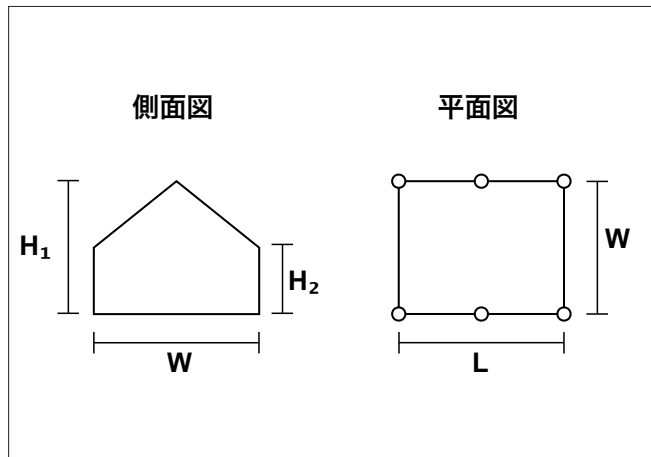
天幕カラー：白/黒

- 施工人数：3～6名
- H₂=2,000～2,800mmまでの高脚仕様もございます。(200mmピッチ)

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3間)	(枚)	2
横幕 (4間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	12 (20kg)
鉄杭	(本)	6
養生ロープ	(本)	6

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 03041
商品コード (天幕)	WWB 03040
呼称	12坪 (3間×4間)
全長L	(mm) 7,070
全幅W	(mm) 5,310
全高H ₁	(mm) 3,590
全高H ₂	(mm) 2,000

Ⓘ Ⓢ

3K×5K (15坪)



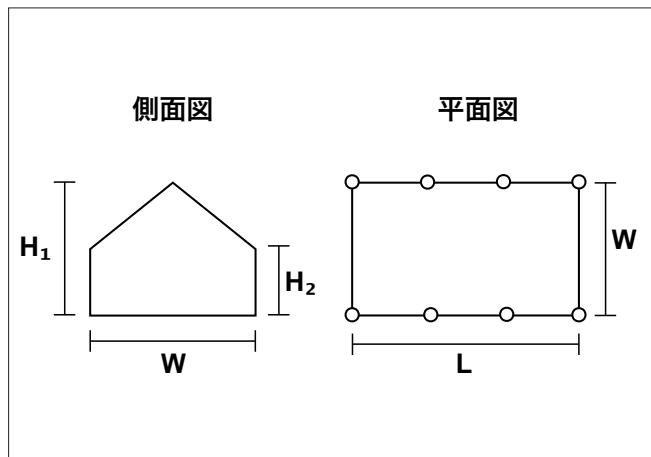
天幕カラー：白/黒

- 施工人数：3～6名
- H₂=2,000～2,800mmまでの高脚仕様もございます。(200mmピッチ)

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3間)	(枚)	2
横幕 (5間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	16 (20kg)
鉄杭	(本)	8
養生ロープ	(本)	8

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 03052
商品コード (天幕)	WWB 03050
呼称	15坪 (3間×5間)
全長L	(mm) 8,850
全幅W	(mm) 5,310
全高H ₁	(mm) 4,390
全高H ₂	(mm) 2,800

Ⓘ Ⓢ



3K×6K (18坪)



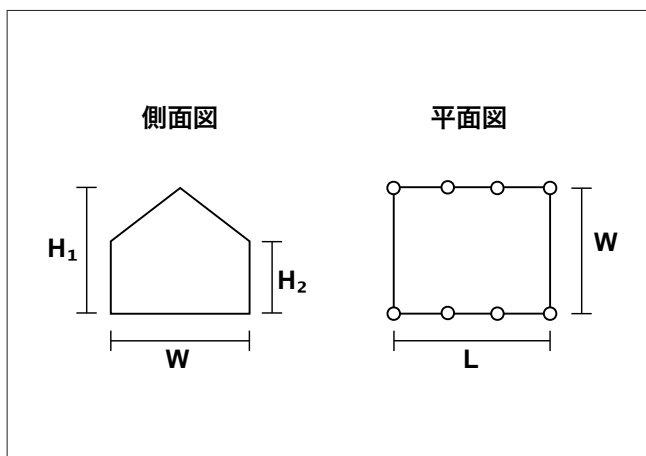
天幕カラー：白

- 施工人数：3～6名
- H₂=2,000～2,800mmまでの高脚仕様もございます。

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3間)	(枚)	2
横幕 (6間)	(枚)	2
ウエイト各種	(個)	16 (50kg)
鉄杭	(本)	8
養生ロープ	(本)	8

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 03061
商品コード (天幕)	WWB 03060
呼称	18坪 (3間×6間)
全長L (mm)	10,590
全幅W (mm)	5,310
全高H ₁ (mm)	3,590
全高H ₂ (mm)	2,000

Ⓘ Ⓢ

3K×12K (36坪)



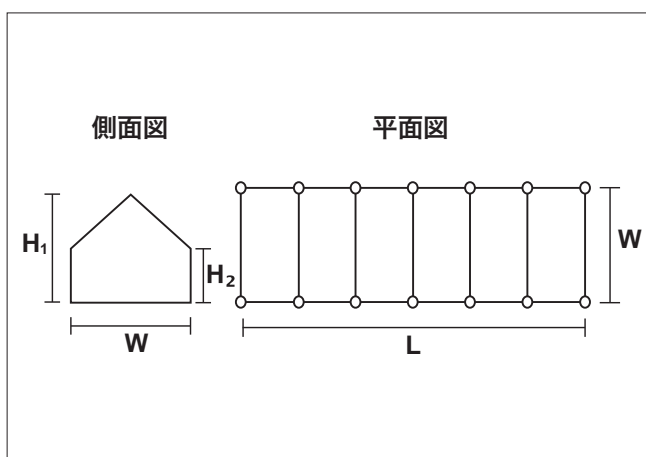
天幕カラー：白

- 施工人数：14～20名
- 鉄骨部材となります。
- 施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3間)	(枚)	2
横幕 (6間)	(枚)	4
ウエイト各種	(個)	28 (50kg)
鉄杭	(本)	14
養生ロープ	(本)	14

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 03120
商品コード (天幕)	WWB 03120
呼称	36坪 (3間×12間)
全長L (mm)	21,480
全幅W (mm)	5,320
全高H ₁ (mm)	2,250
全高H ₂ (mm)	2,000

Ⓚ



テント

4K×6K
(24坪)

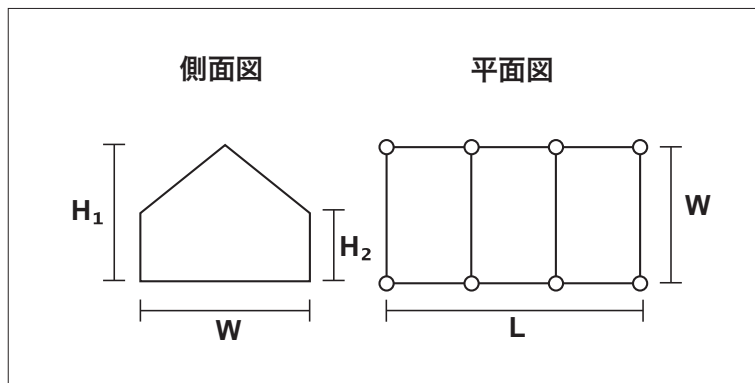
4K×6K (24坪)



天幕カラー：白

- 施工人数：8～12名
- 鉄骨部材となります。
- 施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

※関連商品につきましては、ご相談ください。



商品コード (骨組)	WWA 04060
商品コード (天幕)	WWB 04060
呼称	24坪 (4間×6間)
全長L	(mm) 10,740
全幅W	(mm) 7,110
全高H ₁	(mm) 4,028
全高H ₂	(mm) 2,250

①⑤

(ラインナップ)
特集

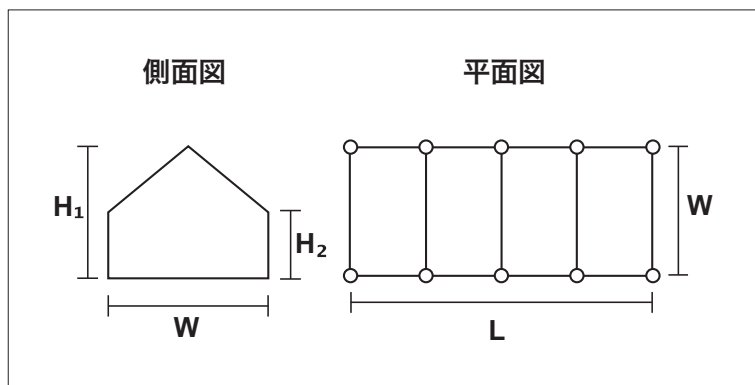
4K×8K (32坪)



天幕カラー：白

- 施工人数：10～15名
- 鉄骨部材となります。
- 施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

※関連商品につきましては、ご相談ください。



商品コード (骨組)	WWA 04080
商品コード (天幕)	WWB 04080
呼称	32坪 (4間×8間)
全長L	(mm) 14,320
全幅W	(mm) 7,110
全高H ₁	(mm) 4,028
全高H ₂	(mm) 2,250

①⑤

テント

シーズン品
・備品

式典
・神事
・関連

施工重機

資料



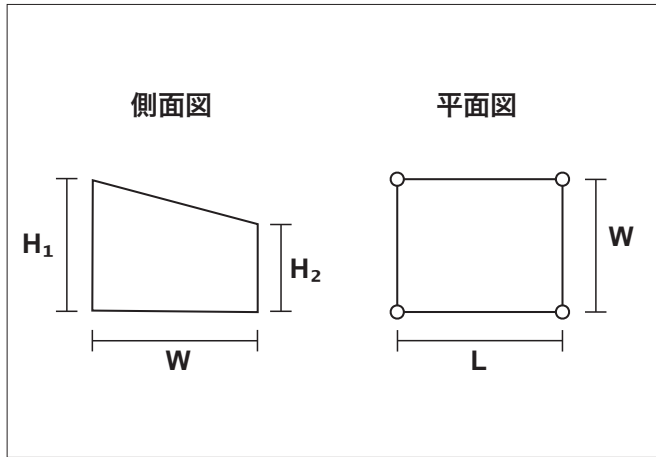
片流れテント (1.5K×2K)



天幕カラー：白/透明

●施工人数：2～4名

※関連商品につきましては、ご相談ください。



商品コード (骨組)	WWA 0A023	
商品コード (天幕)	WWB 0A023	
呼称	3坪片流れ (1.5間×2間)	
全長L	(mm)	3,550
全幅W	(mm)	2,670
全高H ₁	(mm)	2,790
全高H ₂	(mm)	2,000

①

片流れテント (2K×3K)



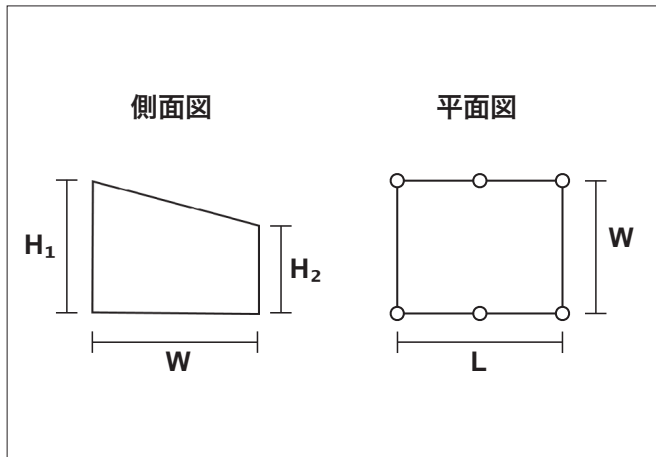
天幕カラー：白

●施工人数：3～6名

●施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

●庇(ひさし)無しもごさいます。

※関連商品につきましては、ご相談ください。



商品コード (骨組)	WWA 02033	
商品コード (天幕)	WWB 02033	
呼称	6坪片流れ (2間×3間)	
全長L	(mm)	5,400
全幅W	(mm)	3,600
全高H ₁	(mm)	3,400
全高H ₂	(mm)	2,200

①



テント

●トラステント
●ステージテント(3K×5K)

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

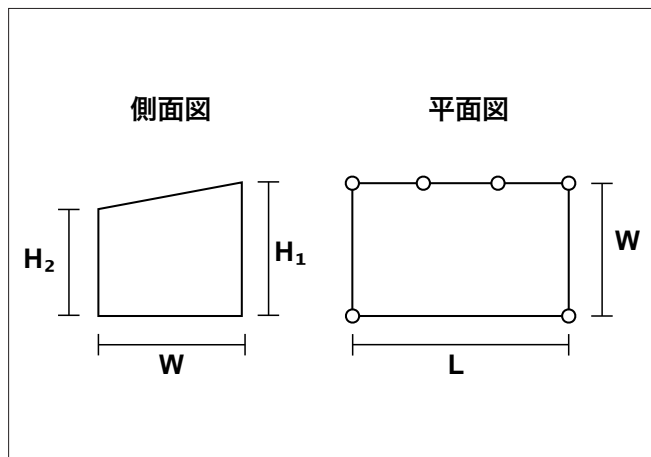
ステージテント (3K×5K)



天幕カラー：白/黒/透明

- 施工人数：6～10名
- 鉄骨部材となります。
- 施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

※関連商品につきましては、ご相談ください。



商品コード (骨組)	WWA 03056
商品コード (天幕)	WWB 03056
呼称	15坪 (3間×5間)
全長L (mm)	8,950
全幅W (mm)	5,370
全高H ₁ (mm)	4,143
全高H ₂ (mm)	2,800

①

トラステント



天幕カラー：白/黒/透明

- 施工人数：8～16名
- アルミ部材となります。
- 施工時には、足場・荷役・揚重機械が必要です。

※寸法等、詳細につきましては、ご相談下さい。



商品コード (骨組)	※1
商品コード (天幕)	WWB 03058
呼称	トラステント

※1 骨組は300角トラスを使用。(トラス詳細は54ページへ)

①



ロイヤルテント (2K×2K)



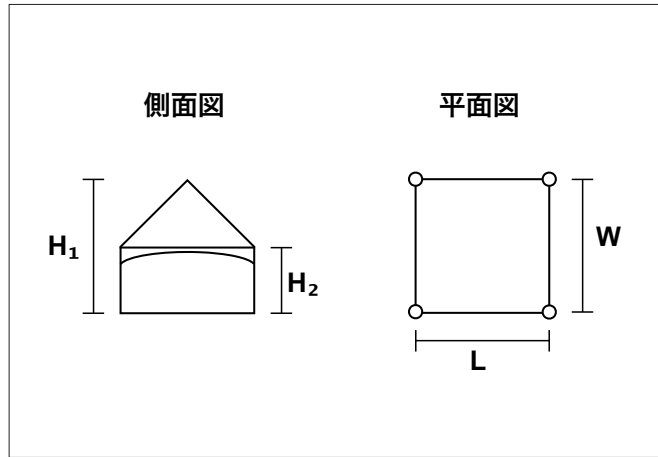
天幕カラー：白／青白／赤白／緑白／黄白

●施工人数：2～4名

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (2間)	(枚)	4
ウエイト各種	(個)	8 (20kg)
鉄杭	(本)	4
養生ロープ	(本)	4

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWA 02024
商品コード (天幕)	WWB 02024
呼称	4坪
全長L	(mm) 3,600
全幅W	(mm) 3,600
全高H ₁	(mm) 3,300
全高H ₂	(mm) 2,000

Ⓒ

フリーライズテント (3M×3M)



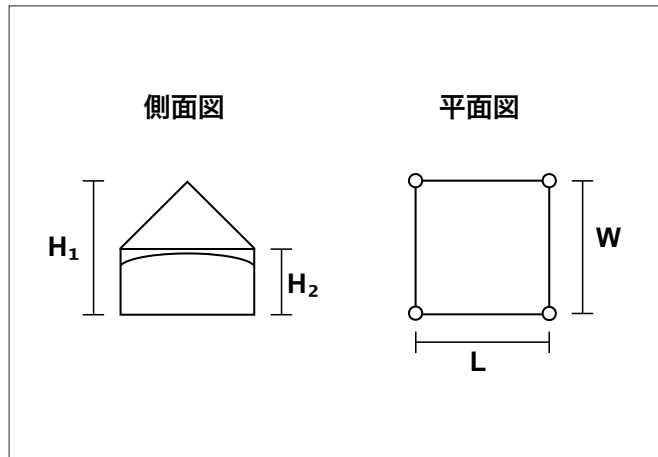
天幕カラー：白

●施工人数：2～4名

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3M)	(枚)	4
ウエイト各種	(個)	8 (20kg)

※横幕には、2分割ファスナー付もございます。
※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWP 0303C
商品コード (天幕)	WWC J1030
呼称	3M×3M
全長L	(mm) 3,000
全幅W	(mm) 3,000
全高H ₁	(mm) 3,410 (最大) ※
全高H ₂	(mm) 1,840

※H₂の高さは、5段階で調整可能です。

Ⓒ Ⓓ Ⓔ Ⓕ Ⓖ Ⓗ



テント

フリーライズテント横幕
フリーライズテント(3M×6M)

ライナップ
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

フリーライズテント (3M×6M)



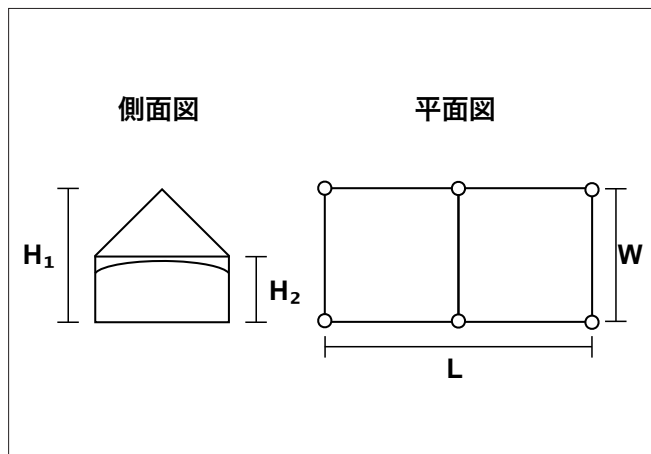
天幕カラー：白

●施工人数：2～4名

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (3M)	(枚)	6
ウエイト各種	(個)	12 (20kg)

※横幕には、2分割ファスナー付もございます。
※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。



商品コード (骨組)	WWP 0306C	
商品コード (天幕)	WWQ 0306C	
呼称	3M×6M	
全長L	(mm)	6,000
全幅W	(mm)	3,000
全高H ₁	(mm)	3,750 (最大) ※
全高H ₂	(mm)	1,840

※H₂の高さは、4段階で調整可能です。

Ⓗ

フリーライズテント横幕



天幕カラー：白/黒

●横幕(黒)は3M×3Mのみ、保有しております。
(商品コード:WWC N1030)



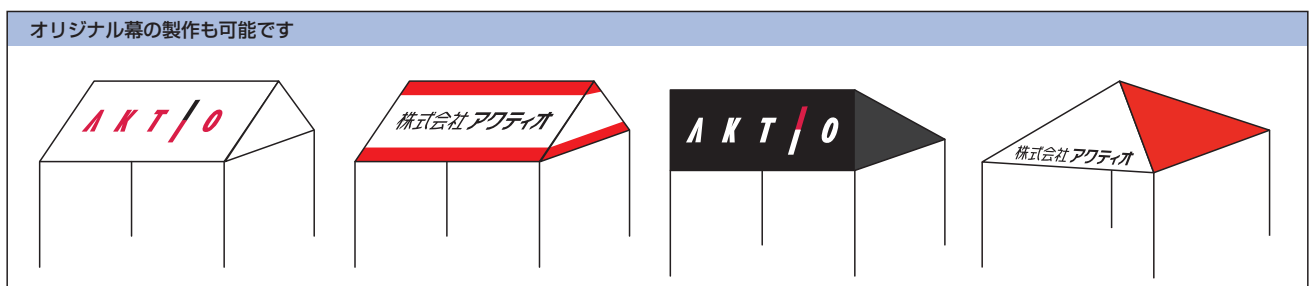
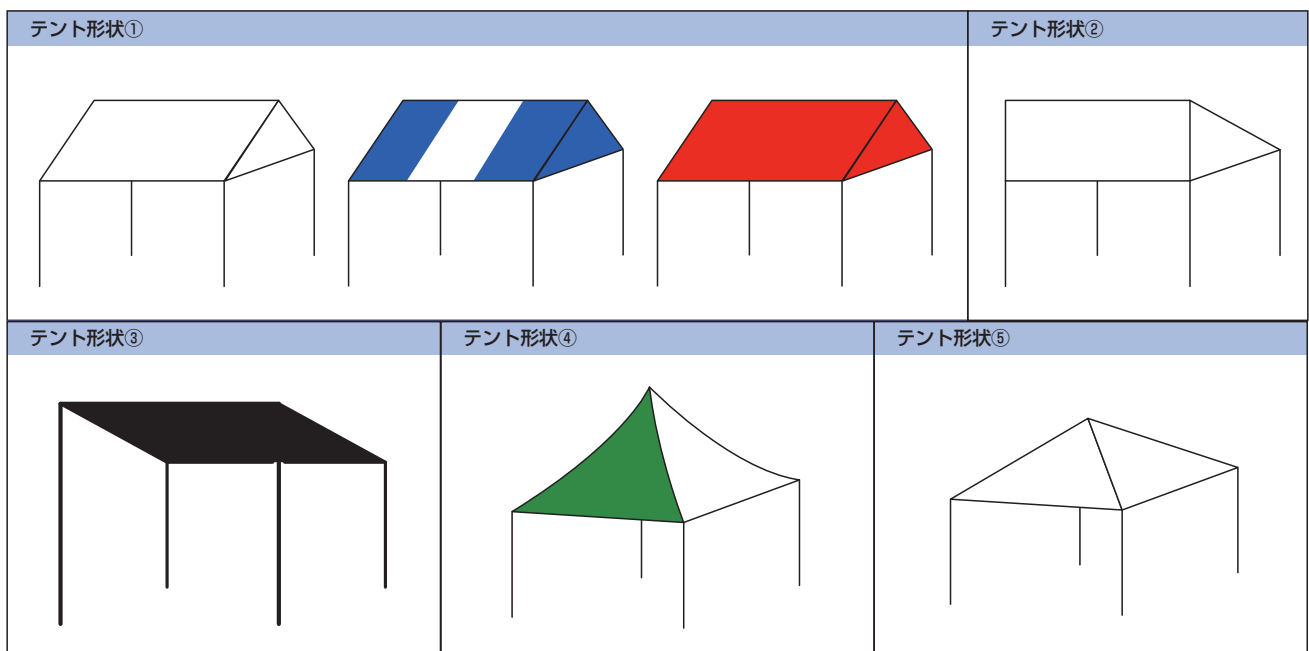
商品コード (横幕)	WWC J1030	
代表管理番号	003768	003770
呼称	フリーライズ3m横幕	フリーライズ3m横幕 2分割
全幅W	(mm)	3,000
全高H	(mm)	3,000

Ⓗ Ⓢ Ⓞ Ⓜ



天幕種類一覧

形状	テントサイズ	商品コード	型式コード											
			白	透明	黒	青白	赤白	緑白	黄白	瓦柄	緑	赤	青	オレンジ
①	1間×1.5間	WWB 010A0	001	002	003									
	1間×2間	WWB 01020	001	002	003									
	1.5間×2間	WWB 0A020	001	002	003	004	005	006		007	008	009	010	011
	2間×3間	WWB 02030	001	002	003	004	005	006			008	009	010	011
	3間×4間	WWB 03040	001		003									
	3間×5間	WWB 03050	001		003									
	3間×6間	WWB 03060	001											
	3間×12間	WWB 03120	001											
	4間×6間	WWB 04060	001											
②	4間×8間	WWB 04080	001											
	片流れ 1.5間×2間	WWB 0A023	001	002										
③	片流れ 2間×3間	WWB 02033	001											
	ステージ 3間×5間	WWB 03056	001	002	003									
④	トラス 3間×5間	WWB 03058	001	002	003									
	ロイヤル 2間×2間	WWB 02024	001			004	005	006	007		008			
⑤	フリーライズ 3M×3M	WWQ 0303C	001		003							009		
	フリーライズ 3M×6M	WWQ 0306C	001											



横幕



横幕カラー：白

横幕1間

商品コード	WWC A0010	WWC D0010
代表管理番号	002695	002731
呼称	横幕1間 白	横幕1間 黒
全幅W (mm)	1,800	
全高H (mm)	2,000	

横幕1.5間

商品コード	WWC A00A0	WWC B00A0	WWC C00A0	WWC D00A0
代表管理番号	002713	002728	003613	002740
呼称	横幕1.5間 白	横幕1.5間 透明	横幕1.5間 緑	横幕1.5間 黒
全幅W (mm)	2,700			
全高H (mm)	2,000			



横幕カラー：透明

横幕2間

商品コード	WWC A0020	WWC B0020	WWC C0020	WWC D0020	WWC F0020
代表管理番号	002698	002714	002725	002733	002745
呼称	横幕2間 白	横幕2間 透明	横幕2間 緑	横幕2間 黒	横幕2間 紅白
全幅W (mm)	3,600				
全高H (mm)	2,000				

横幕3間

商品コード	WWC A0030	WWC B0030	WWC C0030	WWC D0030	WWC F0030
代表管理番号	002700	002716	003077	002735	002746
呼称	横幕3間 白	横幕3間 透明	横幕3間 緑	横幕3間 黒	横幕3間 紅白
全幅W (mm)	5,400				
全高H (mm)	2,000				



横幕カラー：緑

横幕3.5間

商品コード	WWC F00C0
代表管理番号	002754
呼称	横幕3.5間 紅白
全幅W (mm)	6,300
全高H (mm)	2,000

横幕4間

商品コード	WWC A0040	WWC B0040	WWC D0040	WWC F0040
代表管理番号	002703	002718	002737	002747
呼称	横幕4間 白	横幕4間 透明	横幕4間 黒	横幕4間 紅白
全幅W (mm)	7,200			
全高H (mm)	2,000			



横幕カラー：黒

横幕5間

商品コード	WWC A0050	WWC B0050	WWC C0050	WWC D0050	WWC F0050
代表管理番号	002706	002721	002730	002738	002749
呼称	横幕5間 白	横幕5間 透明	横幕5間 緑	横幕5間 黒	横幕5間 紅白
全幅W (mm)	9,000				
全高H (mm)	2,000				

横幕6間

商品コード	WWC A0060	WWC B0060	WWC D0060	WWC F0060
代表管理番号	002709	002723	003245	002750
呼称	横幕6間 白	横幕6間 透明	横幕6間 黒	横幕6間 紅白
全幅W (mm)	10,800			
全高H (mm)	2,000			



横幕カラー：紅白

横幕7間

商品コード	WWC A0070	WWC F0070
代表管理番号	002711	002752
呼称	横幕7間 白	横幕7間 紅白
全幅W (mm)	12,600	
全高H (mm)	2,000	

横幕8間

商品コード	WWC A0080
代表管理番号	002712
呼称	横幕8間 白
全幅W (mm)	14,400
全高H (mm)	2,000

テント

・横幕

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
・備

式典関連
・神事

施工重機

資料



雨トイ



雨トイカラー：白/黒

●雨トイは、テントとテントの間に設置して、雨がテント内に入ることを防ぎます。
(左は、設置例です。)

・雨トイ 2～7間

商品コード	WWT 00200		WWT 00300		WWT 00400	
代表管理番号	00P27	003577	00P28	003578	00P29	003579
呼称	雨トイ2間 白	雨トイ2間 黒	雨トイ3間 白	雨トイ3間 黒	雨トイ4間 白	雨トイ4間 黒
全長L (mm)	3,600		5,400		7,200	
全幅W (mm)	400		400		400	

商品コード	WWT 00500		WWT 00600	WWT 00700
代表管理番号	00P30	003580	00P31	00P32
呼称	雨トイ5間 白	雨トイ5間 黒	雨トイ6間 白	雨トイ7間 白
全長L (mm)	9,000		10,800	14,400
全幅W (mm)	400		400	400

・大型テント 雨トイ

商品コード	WWT 01000	WWT 01500	WWT 02000
代表管理番号	00P34	0096T	0097T
呼称	雨トイ10M	雨トイ15M	雨トイ20M
全長L (mm)	10,000	15,000	20,000
全幅W (mm)	880		

●テントを連棟させた時にも、雨水が入らないように、設置します。
●雨トイがあることで、中の通路やテント内に置かれた備品等が濡れるのを防ぐことができます。
(写真は設置例です。)





テント

●ガーデンテント
●横幕

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

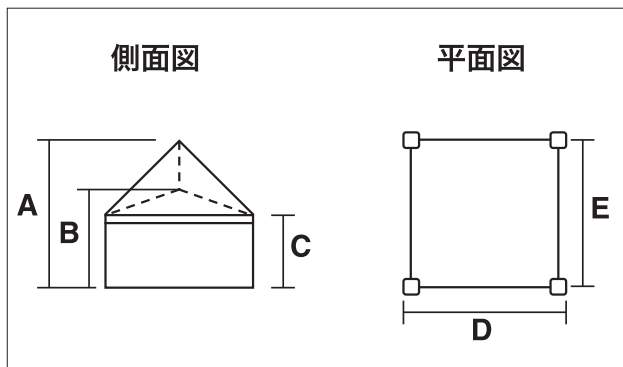
施工重機

資料

ガーデンテント



■仕様 主要寸法(完成時)



- 施工人数:2~5人
- 場合によっては、足場機材が必要となります。

商品コード	WWP 03038	WWP 05058
商品コード天幕	WWQ 03038	WWQ 05058
呼称	3m×3m	5m×5m
全高A (mm)	3,940	5,250
全高B (mm)	2,600	3,060
軒高C (mm)	2,200	2,200
全幅D (mm)	3,000	5,000
有効幅E (mm)	2,900	4,900

Ⓓ Ⓔ

ガーデンテント 横幕

窓なし



窓あり



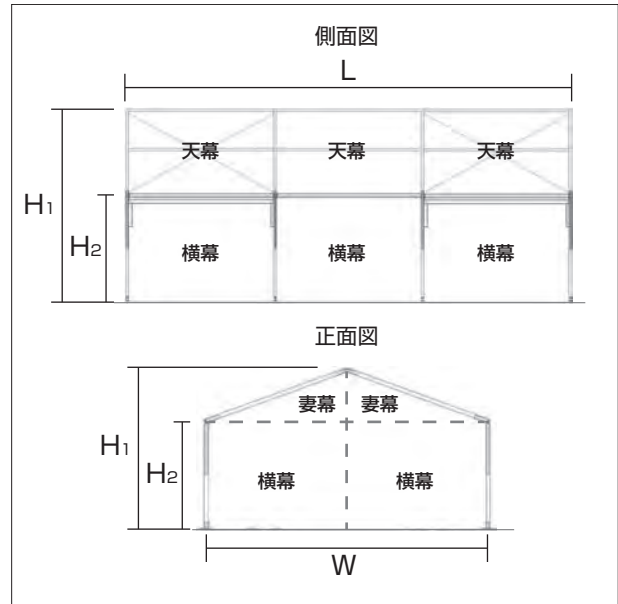
商品コード	WWC G1030 001	WWC G1030 002	WWC G1050 001	WWC G1050 002
呼称	ガーデン3m 窓無	ガーデン3m 窓有	ガーデン5m 窓無	ガーデン5m 窓有
全幅 (mm)	3,000	3,000	5,000	5,000
全高 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200



マルチフレックス P9



- 施工人数：6名以上
- アルミ合金部材となります。
- 施工時には、足場・揚重機械が必要です。
- テントの全長(L)は3m毎に延長が可能です。



商品コード	WWP 06093	WWQ 06093	WWC M6900
呼称	骨組 6m×9m マルチ	天幕 6m×9mマルチフレックス	横幕 マルチフレックス6M×9M
全長L (mm)	9,000	9,000	9,000
全幅W (mm)	6,000	6,000	6,000
全高H ₁ (mm)	3,320	-	-
全高H ₂ (mm)	2,250	-	2,250

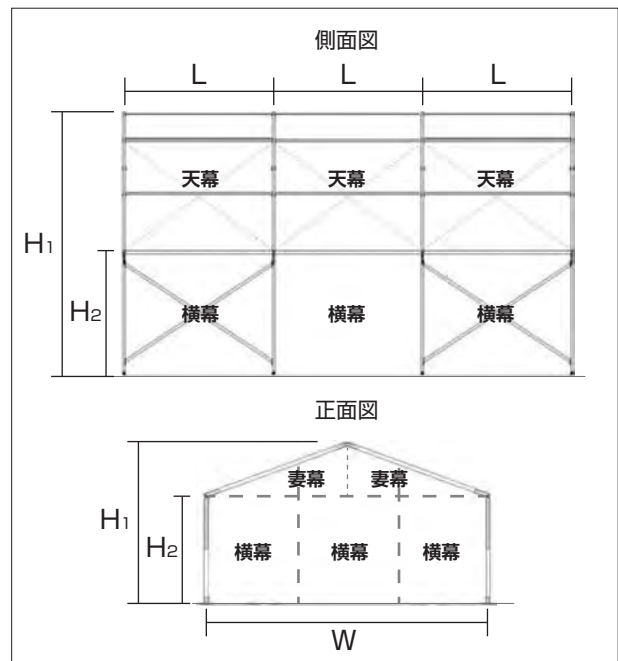
※妻幕付き

①

マルチフレックス P7



- 施工人数：6名以上
- アルミ合金部材となります。
- 施工時には、足場・揚重機械が必要です。
- テントの全長(L)は3m毎に延長が可能です。



商品コード	WWP 09033 001	WWP 09033 002	WWQ 09033	WWC M1032	WWC M2092	WW3 00002
呼称	骨組 9m×3m マルチフレックス P7/妻側	骨組 9m×3m マルチフレックス P7/中側	天幕 9m×3m マルチフレックス	横幕 マルチフレックス 3m/P7	横幕 マルチ 妻幕/9m/P7	システムフローア マルチフレックス
全長L (mm)	3,000	3,000	3,000	3,000	-	1,000
全幅W (mm)	9,000	9,000	9,000	-	4,500	3,000
全高H ₁ (mm)	4,140	4,140	-	-	1,650	-
全高H ₂ (mm)	2,490	2,490	-	2,490	-	-

①



テント

●大型テント
●大型テント(10M・15M・20M) 横幕

(ラインナップ)
特集

テント

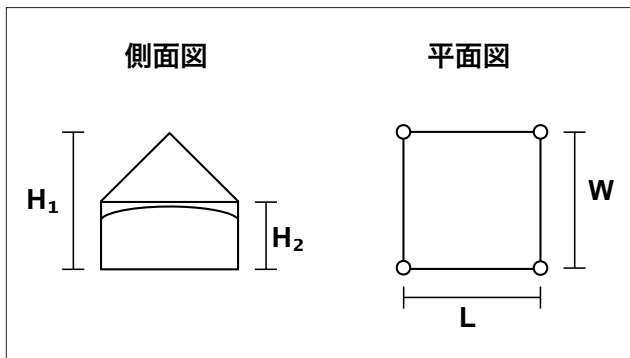
シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

大型テント (10M・15M・20M)



天幕カラー：白/黒/青白

- [10M] ●施工人数：8～16名
- [15M・20M] ●施工人数：12～20名
- 鉄骨部材となります。
- 施工時には、足場・揚重機が必要です。

【関連商品】1張あたりの目安

横幕 (枚)	4
ウエイト各種	ご相談ください
鉄杭	-
養生ロープ	-

※上記数量は、あくまでも参考数字となります。
安全を保証する個数ではございません。

商品コード (骨組)	WWP 10105	WWP 15155	WWP 20205
商品コード (天幕)	WWQ 10105	WWQ 15155	WWQ 20205
呼称	10m×10m ビッグパワー	15m×15m ビッグパワー	20m×20m ビッグパワー
全長L (mm)	10,000	15,000	20,000
全幅W (mm)	10,000	15,000	20,000
全高H ₁ (mm)	5,260	8,150	10,760
全高H ₂ (mm)	2,700	3,000	3,500

Ⓧ Ⓧ Ⓧ

Ⓧ

Ⓧ

大型テント 横幕



横幕カラー：白

商品コード	WWC 10A00	WWC 15M00	WWC 20M00
代表管理番号	0015P	0099T	0003V
呼称	10M横幕	15M横幕	20M横幕
全長L (mm)	10,000	15,000	20,000
全高H (mm)	2,700	3,000	3,500

Ⓧ

Ⓧ

Ⓧ

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



テント

●スコラロテント(ウエイト)
●スコラロテント(ウッドダブル)
●スコラロテント(カプリ)

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

AKT/O

イベント 02

37

スコラロテント (カプリ)



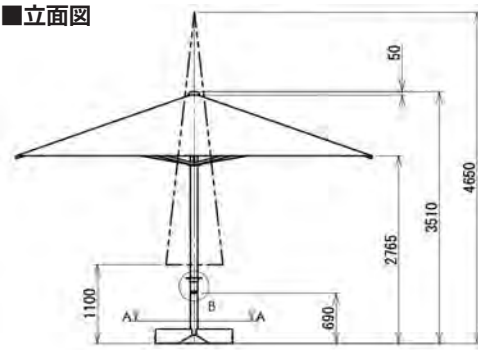
天幕カラー：白のみ

●組立作業員3名以上 組立所要時間30～60分

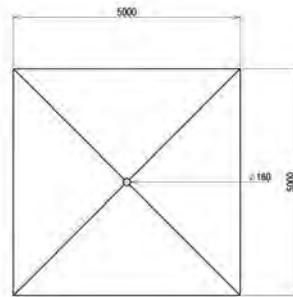
商品コード(骨組)	WWP 0505D
商品コード(天幕)	WWQ 0505D
呼称	カプリ
サイズ(L×W×H) (mm)	5,000×5,000×4,650
本体重量 (kg)	130

◎ ㊦

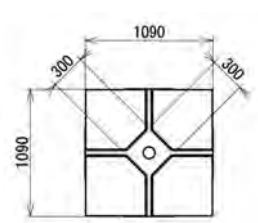
■立面図



■屋根伏図



■ベース伏図



スコラロテント (ウッドダブル)



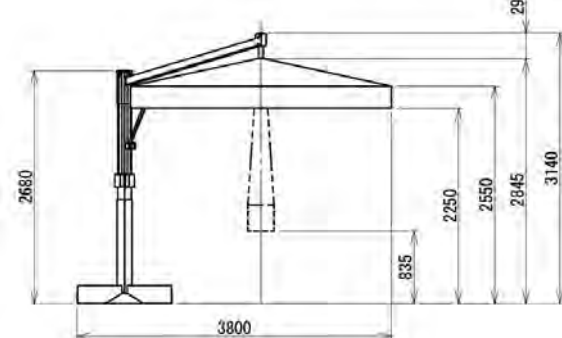
天幕カラー：白のみ

●組立作業員3名以上 組立所要時間40～60分

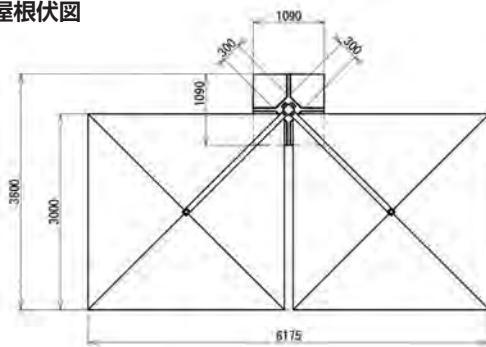
商品コード(骨組)	WWP 0306E
商品コード(天幕)	WWQ 0303E
呼称	ウッドダブル
サイズ(L×W×H) (mm)	3,000×6,175×3,140
本体重量 (kg)	115

㊦

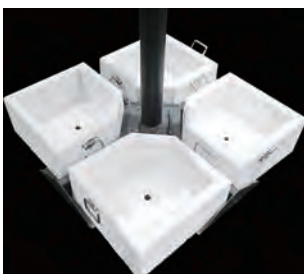
■立面図



■屋根伏図



スコラロテント (ウエイト)



アレンジ例

- カプリ、ウッドダブル共に4個ずつ使用します。
- 植栽やお花を入れられるポット型です。

商品コード	WWL 00802
代表管理番号	004053
呼称	ウエイト 80kg / スコラロポット型
寸法 (W×D×H) (mm)	500×500×250
重量 (kg)	80

◎ ㊦

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



テントウエイト

テント

・テントウエイト



商品コード	WWL 00200
代表管理番号	00P09
重量 (kg)	20
サイズ(φ×H)(mm)	255×90

ⓧ ⓧ ⓧ ⓧ ⓧ



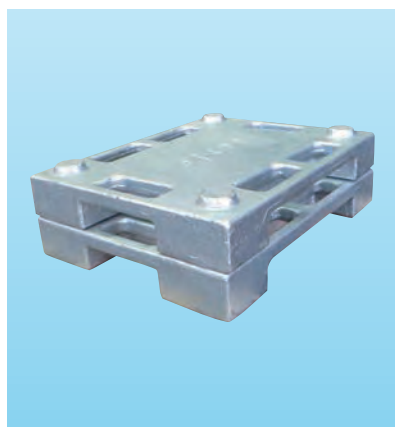
商品コード	WWL 00300
代表管理番号	1163
重量 (kg)	30
サイズ(φ×H)(mm)	260×130

ⓧ ⓧ ⓧ



商品コード	WWL 00500
代表管理番号	00P10
重量 (kg)	50
サイズ(φ×H)(mm)	270×255

ⓧ ⓧ



商品コード	WWL 00601
代表管理番号	003927
重量 (kg)	60
サイズ(W×D×H)(mm)	500×400×86

ⓧ ⓧ



商品コード	WWL 02500
代表管理番号	00P11
重量 (kg)	250
サイズ(W×D×H)(mm)	400×400×670

ⓧ ⓧ



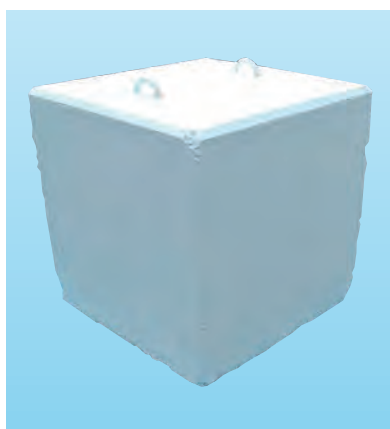
商品コード	WWL 05001
代表管理番号	003925
重量 (kg)	500
サイズ(W×D×H)(mm)	750×750×248

ⓧ



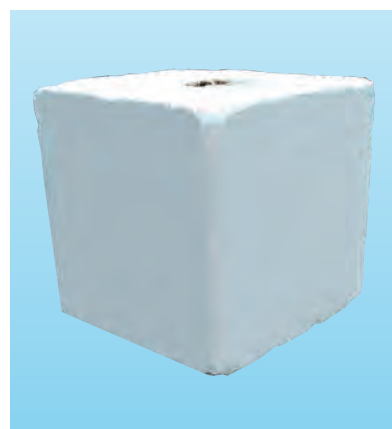
商品コード	WWL 08000
代表管理番号	0081W
重量 (kg)	800
サイズ(W×D×H)(mm)	700×700×715

ⓧ ⓧ



商品コード	WWL 12000
代表管理番号	0080W
重量 (kg)	1,200
サイズ(W×D×H)(mm)	800×800×870

ⓧ ⓧ



商品コード	WWL 15000
代表管理番号	00P12
重量 (kg)	1,500
サイズ(W×D×H)(mm)	900×900×910

ⓧ

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料



備品・シーズン品

備品・シーズン品

折り椅子	40
長机（テーブル）	40
ガーデンテーブルセット	41
フロアーマット	42
養生材	43
パネルスタンド関係	44
パーティション	44
ハンガーラック	45
姿見	45
高輝度パネル	45
ポータブルステージ	45
バルーンアーチ	45
抽選機（ガラポン）	46
鐘	46
旗立てポール	46
国旗掲揚ポール	46
電気フライヤー	46
たこ焼き機	46
鯛焼き機	46
焼き鳥機	47
焼きそば機	47
カキ氷機	47
綿菓子機	47
ポップコーン機	47
ホットショーケース	47
半寸胴鍋	47
寸胴鍋	47

備品・シーズン品

水槽（タフブネプール）	47
ワイヤレスアンプ・ワイヤレスマイク	48
PAセット	48
有線マイク・マイクスタンド	48
アルミベンチ	49
背無しベンチ	49
レスキューボードベンチ	49
ワイヤーバスケット	49
ゴミ箱	49
スタンド灰皿	49
扇風機	50
工場扇（スタンドファン）	50
イベント冷風機	50
クールミスト（エポックミスト）	50
スポットエアコン	50
ブライトヒーター	51
ジェットヒーター	51
遠赤外線ストーブ（ホカット）	51
ストーブ類	51
300角アルミトラス	52
450角アルミトラス	53
200角アルミトラス	53
システムパネル	54
ブース施工例	55
仮設陰圧ハウス	56
サーマルカメラ（体表面温度測定器）	56

（ラインナップ）
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料



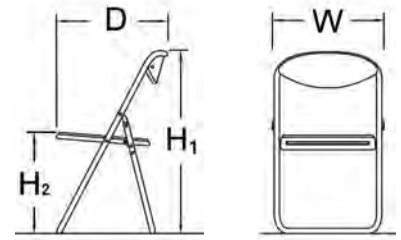
備品・シーズン品

●長机テーブル
折り椅子

折り椅子



寸法図



商品コード	WDL 00300	WDL 00400	WDL 00600
代表管理番号	00Y76	001026	005723
呼称	折り椅子		
全長W (mm)	445	460	440
全幅D (mm)	500	460	438
全高H ₁ (H ₂) (mm)	785 (435)	760 (420)	735 (420)
材質	脚部	アルミ	
	張地	合成樹脂	合成皮革
カラー	グレー/ホワイトグレー	えんじ	グレー

Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ

長机 (テーブル)



商品コード	WD3 04500	WD3 04500	WD3 06000	WD3 07500	WD3 09000
代表管理番号	00M01	00L99	00M02	00M03	00M04
呼称	ベニヤテーブル(短脚)	ベニヤテーブル			
全長W (mm)	1,800				
奥行D (mm)	450	450	600	750	900
全高H (mm)	310	700			
材質	脚部	スチール			
	天板	ベニヤ			

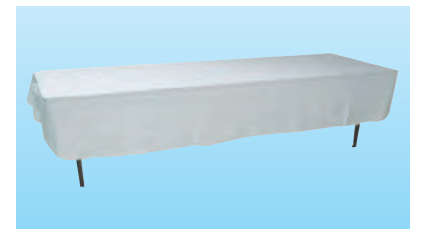
Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ

Ⓣ Ⓢ



商品コード	WDE 04500	WDE 06000	WDE A9000
代表管理番号	00F11	00F15	00F10
呼称	デコラテーブル		
全長W (mm)	1,800		
奥行D (mm)	450	600	900
全高H (mm)	700		
材質	脚部	スチール	
	天板	木目調/白天板	木目調

Ⓣ Ⓢ Ⓚ Ⓞ

Ⓣ Ⓢ

Ⓢ

商品コード	WDP 00100
代表管理番号	00F31
呼称	白布
全長W (mm)	2,600
奥行D (mm)	1,370

Ⓣ Ⓢ Ⓚ

※ W1,600 × H2,800のものもございます。
※ビニールクロスは販売品でございます。

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

※天板の厚さ25mm。
※アジャスタにて高さ調整可能。最大時710mm。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



ガーデンテーブルセット



↑使用例(ガーデンテーブル1、ガーデンチェア4)

商品コード	WJC 09000	
代表管理番号	001091	
呼称	ガーデンテーブル	
大きさφ (mm)	900	
高さH (mm)	700	
センターホールφ (mm)	28	
脚部	アルミパイプアルマイト	
天板	ウエザリッツ	
カラー	オフホワイト	

(H) (T) (S)



←ガーデンテーブル



ガーデンチェア→

商品コード	WJD 00200	
代表管理番号	001092	
呼称	ガーデンチェア	
全長L (mm)	450	
全幅W (mm)	530	
全高H (mm)	755 (SH380)	
脚部	アルミパイプアルマイト	
張地	サランベルト張り	
カラー	オフホワイト	

(H) (T) (S)



↑使用例(パラソル1、ガーデンテーブル1、ガーデンチェア4)

商品コード	WJG 00200	WJG 00300
代表管理番号	00M27	001093
呼称	パラソル	
大きさφ (mm)	1,860	
高さH (mm)	2,170	
傘生地	ポリエステル	
心棒太さφ (mm)	25.4	
心棒材質	アルミパイプ	
カラー	青白	ホワイト

(S) (T) (S)



↑使用例(パラソル1、パラソルウエイト1)

商品コード	WJH 00100	
代表管理番号	001090	
呼称	パラソルウエイト	
大きさφ (mm)	400	
高さH (mm)	110	
センターホールφ (mm)	28	
脚部	鉄铸件	
カラー	ホワイト	

(T) (S)



備品・シーズン品

・フロアーマット

(ラインナップ) 特集

テント

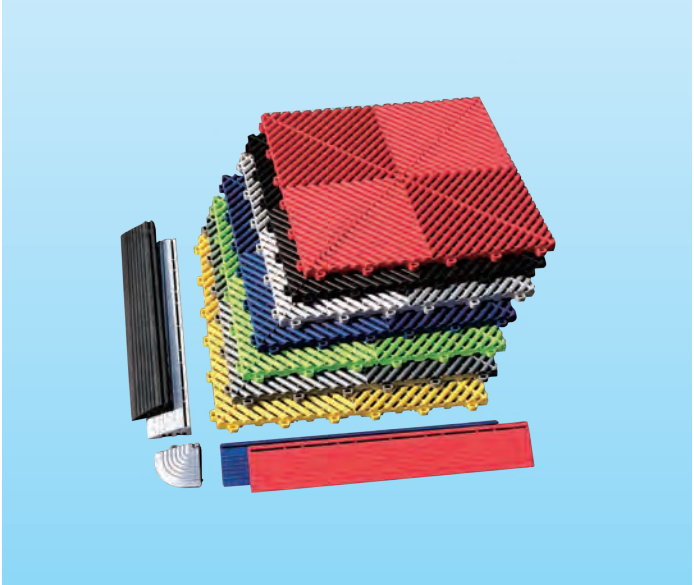
備品・シーズン品

式典関連 神事・

施工重機

資料

フロアーマット



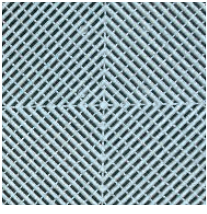
フロアーマットの特徴



↑エッジ

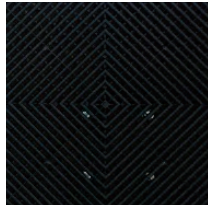


↑コーナー



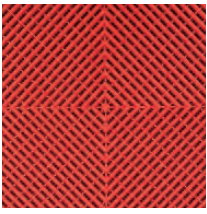
商品コード マット	WA1 40400 002
代表管理番号	003035
カラー	パールシルバー
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 002
コーナー	WA1 40402 002

(T) (S)



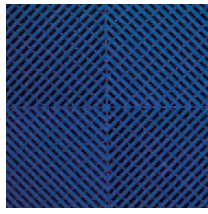
商品コード マット	WA1 40400 003
代表管理番号	003036
カラー	ジェットブラック
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 003
コーナー	WA1 40402 003

(T) (S)



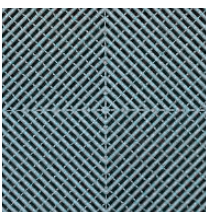
商品コード マット	WA1 40400 004
代表管理番号	003120
カラー	レーシングレッド
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 004
コーナー	WA1 40402 004

(T) (S)



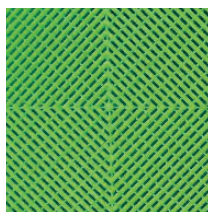
商品コード マット	WA1 40400 005
代表管理番号	003119
カラー	ロイヤルブルー
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 005
コーナー	WA1 40402 005

(T) (S)



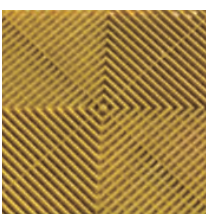
商品コード マット	WA1 40400 006
代表管理番号	003118
カラー	パールグレー
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 006
コーナー	WA1 40402 006

(T) (S)



商品コード マット	WA1 40400 007
代表管理番号	003176
カラー	テクノグリーン
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 007
コーナー	WA1 40402 007

(T) (S)



商品コード マット	WA1 40400 008
代表管理番号	003708
カラー	シトラスイエロー
サイズ (mm)	400×400
商品コード エッジ	WA1 40401 008
コーナー	WA1 40402 008

(T) (S)

使用例 (ジェットブラック、レーシングレッド、パールグレー)



※マット同士を繋げる部材として、「8の字」と呼ばれる部材があります。小さな部材となりますので、紛失にご注意ください。



↑8の字

養生材

- プラザ事業部のオリジナル商品。敷き詰めた時の隙間は5mmとなります。
- 仮設駐車場、イベント会場、屋外展示場、仮歩道などの敷板として使えます。
- 悪路や砂地に簡単に敷きつめることができ、多用途に利用できます。



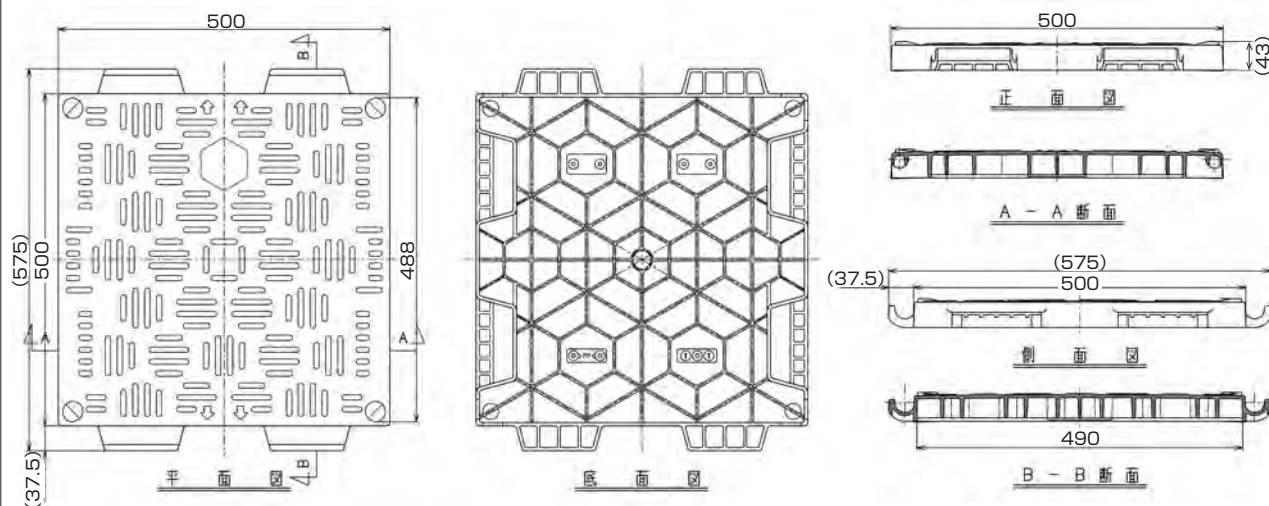
商品コード	WZG 50501
代表管理番号	003196
呼称	泥キラー
サイズ (mm)	板面 493×493
	厚さ 40
材質	ポリプロピレン
重量 (kg)	2.2

㊤ ㊳

使用例



寸法図





備品・シーズン品

● パーティション関係
● パネルスタンド関係

(ラインナップ)
特集

テント

● シーズン品
● 備品

式典関連
神事・

施工重機

資料

パネルスタンド関係



商品コード	WJT 00100
代表管理番号	00M38
呼称	パネルスタンド
ベース(mm)	300×300
高さ(mm)	900~1,400

㊦ ㊧ ㊨



商品コード	WJT 00400
代表管理番号	002882
呼称	クリップ式ポップスタンド
L型クリップ(mm)	400
ベース(mm)	365×275
高さ(mm)	375×365×1,440~2,500

㊦ ㊧ ㊨



商品コード	WJT 00330
代表管理番号	002897
呼称	ユニバーサルスタンド
サイズ(W×D×H)(mm)	450×475×1,125~1,773

㊩



商品コード	WJT 00670
代表管理番号	002896
呼称	ピザスタンド
サイズ(W×D×H)(mm)	450×416×1,070~1,820

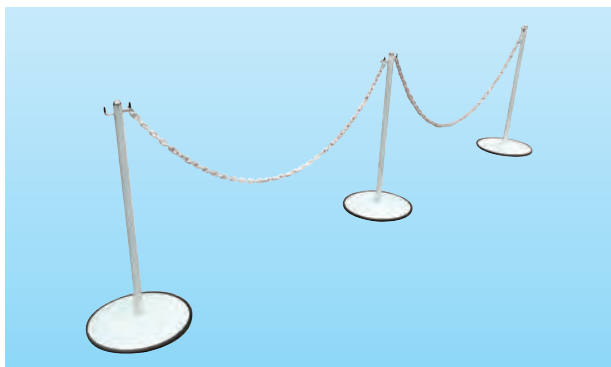
㊩



商品コード	WJT 0055A
代表管理番号	002899
呼称	パンフレットスタンド
サイズ(W×D×H)(mm)	575×450×1,635

㊩

パーティション



商品コード	WJW 10081
代表管理番号	002881
呼称	ボールパーティション
カラー	白
サイズ(mm)	φ360×810

※チェーンは別途となります。

㊦ ㊧



商品コード	WJW 31086
代表管理番号	004484
呼称	ベルトパーティション(ジョイント式)
カラー	青
太さ(φ)	50
サイズ(mm)	φ365×860(3本繋)

㊩



備品・シーズン品

- 高輝度パネル
- 姿見ハンガーラック
- ポータブルステージ
- ライオンナップ

特集

テント

シーズン品

式典関連

施工重機

資料

ハンガーラック



商品コード	WTT 02000
代表管理番号	002906
呼称	ハンガーラック (シングル)
サイズ(W×D×H) (mm)	900×450×1,770
サイズ(パイプ) (φ)	外25.4 内22.2

㊦ ㊧ ㊨

姿見



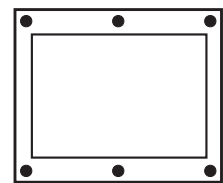
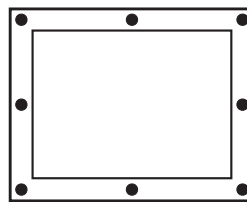
商品コード	WTY 00001
代表管理番号	003799
呼称	姿見キャスター付
サイズ(W×D×H) (mm)	470×450×1,550
サイズ(鏡面) (mm)	W400×H1,200
仕様	双輪キャスター使用

㊦ ㊧

高輝度パネル



【ビス位置】



商品コード	WB1 0A003	WB1 0A103
代表管理番号	-	-
呼称	A0タイプ	A1タイプ
サイズ(外寸) (mm)	1,290×940	949×702
サイズ(見え寸) (mm)	1,170×820	820×570
仕様	ビス8点	ビス6点

㊦

㊦ ㊧

ポータブルステージ



※3台組み合わせ使用例。

商品コード	WV2 00400	WV2 00412	WV2 00429
代表管理番号	-	003121	003122
呼称	ポータブルステージ	階段 (2段)	スカート(9.6m)
サイズ(W×D×H)(mm)	2,400×1,200×※	950×600×400	H400

㊦ ㊧

※高さは3段階の調節が可能です。(200mm高、400mm高、600mm高)
※スカートはマジックテープ付の仕様です。

バルーンアーチ



商品コード	WRA 06101	WRA 08101
代表管理番号	-	-
呼称	バルーンアーチ6M/ 送風機付	バルーンアーチ8M/ 送風機付
内寸 (W×H) (mm)	6,000×4,000	8,000×4,000
外寸 (W×H) (mm)	8,400×5,200	10,400×5,200
カラー	青白	青白
送風機 電力 (V)	100	100
送風機 出力 (W)	200	400

※バックシートもございますので、ご相談ください。

㊧



備品・シーズン品

- 旗立てポール
- 抽選ガラポン
- たこ焼き機
- 電気フライヤー
- 国旗掲揚ポール
- 鯛焼き機

(ラインナップ) 特集

テント

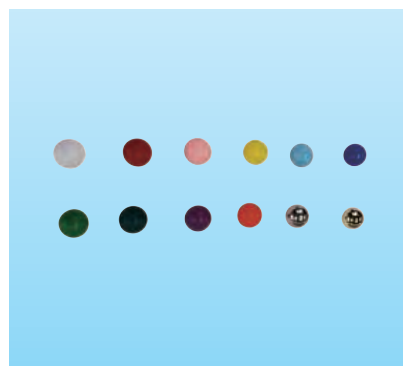
シーズン品

式典関連 神事

施工重機

資料

抽選機 (ガラポン)



商品コード	WY4 00100	WY4 00200
代表管理番号	00P66	00P67
呼称	ガラポン	ガラポン (大)
サイズ(W×H) (mm)	510×450×360φ	550×520×420φ
仕様	2,500球用	約4,000球用

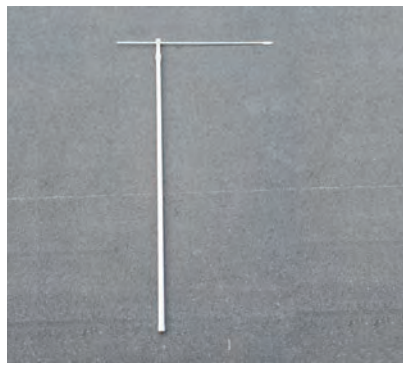
関連商品
 ・玉(白、赤、ピンク、黄、水、青、緑、深緑、紫、朱、銀、金) ・12mmφ球受け皿

鐘



商品コード	WY5 00100
代表管理番号	00P68
呼称	鐘
サイズ(W×H) (mm)	510×450×360φ

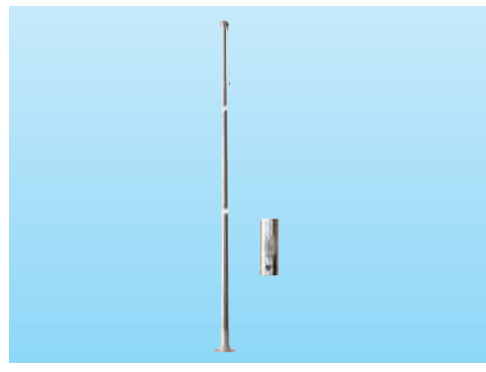
旗立てポール



商品コード	WY6 00100
管理番号	00P69
呼称	旗立てポール
タテ (mm)	1,600~3,000
ヨコ (mm)	850

※写真は1,600mmとなります。

国旗掲揚ポール



商品コード	WY7 00600	WY7 00800	WY7 01000
管理番号	0093N	0094N	0009P
呼称	6M	8M	10M
高さ (mm)	6,000	8,000	10,000
地際径・先端部・ベース部 (φ)	90・165・290	120・165・370	

※瞬間最大風速15m/s時には、旗をおろしてください。

電気フライヤー



商品コード	WYL 00800
代表管理番号	002794
呼称	卓上電気フライヤー
サイズ(W×D×H) (mm)	250×466×30
必要電力 (V/W)	100/1,400
油容量 (L)	8

たこ焼き機



商品コード	WYL 00941
代表管理番号	002949
呼称	たこ焼き機 / 4連 / LPG
サイズ(W×D×H) (mm)	685×255×20
LPガス消費量 (kg)	0.61

鯛焼き機



商品コード	WYL 00A21
代表管理番号	2950
呼称	鯛焼き機 / 5匹 / 2連 / LPG
サイズ(W×D×H) (mm)	662×510×200
LPガス消費量 (kg)	0.75



備品・シーズン品

● ● カキ氷機
● ● 焼きそば機
● ● 綿菓子機

● ● ホットショーケース
● ● ポップコーン機
● ● 寸胴鍋

● ● 半寸胴鍋
● ● 寸胴鍋
● ● 寸胴鍋

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

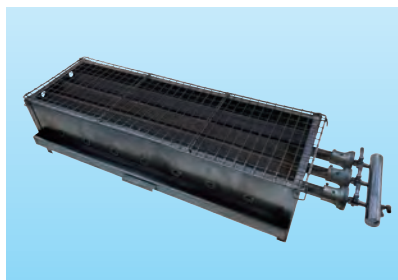
施工重機

資料

AKT/O

イベント 02

焼き鳥機



商品コード	WYL 00100
代表管理番号	00P52
呼称	焼き鳥機
サイズ(W×D×H)(mm)	750×250×215
LPガス消費量(kg)	0.63

Ⓢ

焼きそば機



商品コード	WYL 00200
代表管理番号	00P50
呼称	焼きそば機/脚付き台
サイズ(W×D×H)(mm)	914×564×87 (鉄板寸法 900×550×12)
LPガス消費量(kg)	0.92

Ⓢ

カキ氷機



商品コード	WYL 00300
代表管理番号	00P58
呼称	カキ氷機/電動
サイズ(W×D×H)(mm)	350×40×580
重量(kg)	29
電源(V)/消費電力(W)	100/180 (50Hz) 100/150 (60Hz)
特記事項	貫目氷使用

Ⓢ

綿菓子機



商品コード	WYL 00400
代表管理番号	00J58
呼称	綿菓子機
サイズ(W×D×H)(mm)	640×640×800
重量(kg)	14
電源(V)/消費電力(W)	100/1,200

Ⓢ

ポップコーン機



商品コード	WYS 00100
代表管理番号	-
呼称	ポップコーンマシン /塩用
サイズ(W×D×H)(mm)	510×390×700
重量(kg)	23
電源(V)/消費電力(W)	100/1.2

Ⓢ

ホットショーケース



商品コード	WYL 00B00
代表管理番号	002962
呼称	ホットショーケース /扉無
サイズ(W×D×H)(mm)	460×350×500
電源(V)/消費電力(W)	100/250

Ⓢ

付属品(各1)
・計量スプーン ・ざらめ容器

付属品(各1)
・ポップコーン用タッパー(大) ・調味料用タッパー(小)
・油用容器 ・スcoop ・豆用計量カップ
・調味料用計量スプーン ・油用計量カップ

半寸胴鍋



商品コード	WYY 00100
代表管理番号	00P61
呼称	半寸胴鍋
サイズH (mm)	φ360(内径)×230
容量(L)	23(実容量:20)

Ⓢ

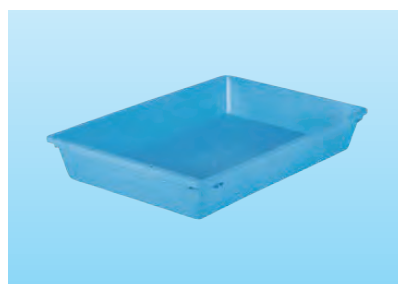
寸胴鍋



商品コード	WYX 00100
代表管理番号	00P60
呼称	寸胴鍋
サイズH (mm)	φ360(内径)×350
容量(L)	36(実容量:33)

Ⓢ

水槽(タフブネプール)



商品コード	WYL 00600
代表管理番号	00J60
呼称	水槽(約136L) /プラスチック樹脂製
サイズ(内寸)(W×D×H)(mm)	1,140×690×190
重量(kg)	約10

Ⓢ



備品・シーズン品

●有線マイク・マイクスタンド
●PAセット
●ワイヤレスアンプ・ワイヤレスマイク

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

ワイヤレスアンプ・ワイヤレスマイク



商品コード	WAM A0100	WAJ 00100	WAJ 00200
代表管理番号	00E70	00E66	00J74
呼称	アンプ	ワイヤレスマイク	ワイヤレスマイク ピンタイプ
サイズ (W×D×H) (mm)	238×365×548	φ54×230	66×22×106
電源 (V)	100※	単 3 形乾電池 1 個	単 3 形乾電池 1 個
消費電力 (W)	30	—	—

※単 2 型乾電池 10 個でも可。スピーカー設定切換スイッチにて切換。

① ⑤

PAセット

■収納時



■半開時



■使用时

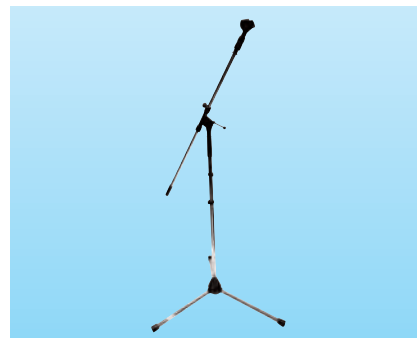


商品コード	WAY 15021	【セット内容】
代表管理番号	002939	ミキサー1台 (XLRマイク入力×4、ステレオ入力×2) スピーカー (出力150W) 2台 スピーカースタンド (H730~1,000mm) 2本 スピーカーケーブル (9m) 2本 マイク1本、マイクケーブル (6m) 1本
呼称	PAセット	
収納時寸法 (W×D×H) (mm)	700×400×600	
重量 (kg)	28	
電源 (V) / 消費電力 (W)	100 / 80	

① ⑤

有線マイク・マイクスタンド

●ワイヤレスアンプ、PAセット共に使用可能です。



商品コード	WAK 00100	WAL 00100	WAL 00220
代表管理番号	00E67	00E68	002987
呼称	マイクロホン	マイクスタンド 卓上式	マイクスタンド 床置き式/アーム付
サイズ (W×D×H) (mm)	φ54×230	φ245×400	φ600×1,120~1,710

※ケーブルは別途ご相談下さい。

① ⑤



備品・シーズン品

●レスキューボードベンチ
●背無しベンチ
●アルミベンチ

●スタンド灰皿
●ゴミ箱
●ワイヤーバスケット

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品

式典関連
神事・

施工重機

資料

AKT/O
イベント 02

アルミベンチ



商品コード	WYN 00120
代表管理番号	003175
呼称	背無しベンチ
全長L (mm)	1,800
全幅W (mm)	410
前項H (mm)	400
座面材質	アルミ

㊦ ㊧

背無しベンチ



商品コード	WYN 00100
代表管理番号	00X13
呼称	背無しベンチ (ブルー)
全長L (mm)	1,806
全幅W (mm)	418
前項H (mm)	400
座面材質	プラスチック

㊧

レスキューボードベンチ



商品コード	WYN 00110	
代表管理番号	002980	
呼称	レスキューボードベンチ	
状態	ベンチ時	タンカ時
全長L (mm)	1,780	
全幅W (mm)	460	430
全高H (mm)	380	81
重量 (kg)	22.5	7.5
カラー	レスキューオレンジ	
座面材質	ポリエチレン	
脚材質	スチール	

㊦

ワイヤーバスケット



商品コード	WKA 00600
代表管理番号	003919
呼称	ワイヤーバスケット
全長L (mm)	400
全幅W (mm)	400
全高H (mm)	630

㊦

ゴミ箱



商品コード	WKA 00200
代表管理番号	00H32
呼称	ゴミ箱鉄製
最大径φ (mm)	600
全高H (mm)	900

㊦ ㊧

スタンド灰皿



商品コード	WKE 00100
代表管理番号	00M50
呼称	スタンド灰皿
全長L (mm)	270
全幅W (mm)	270
全高H (mm)	650

㊦ ㊧



備品・シーズン品

● イベント冷風機
● 工場扇(スタンドファン)
● 扇風機

● スポットエアコン
● クールミストエポックミスト

(ラインナップ)
特集

テント

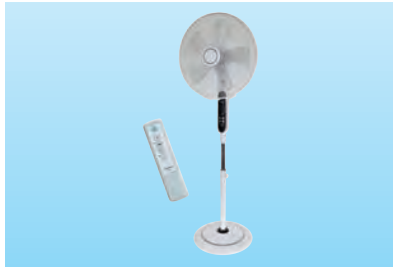
シーズン品
備品

式典関連
行事

施工重機

資料

扇風機



商品コード	WLO 00350	
代表管理番号	002964	
呼称	左右首振	
周波数 (Hz)	50/60	
電圧 (V)	100	
消費電力 (W)	55	
ファン径 (mm)	400	
首振り角度 (度)	86.5	
組立時寸法	全幅W (mm)	450
	全長D (mm)	400
	全高H (mm)	1,250~1,480
質量 (kg)	約5.9	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



商品コード	WLO 00350	
代表管理番号	003227	
呼称	上下左右首振	
周波数 (Hz)	50/60	
電圧 (V)	100	
消費電力 (W)	26	
首振り角度(上下)(度)	22	
首振り角度(左右)(度)	84	
組立時寸法	全幅W (mm)	430
	全長D (mm)	410
	全高H (mm)	1,270~1,480
質量 (kg)	約5	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



商品コード	WLO 00730	
代表管理番号	003228	
呼称	循環式	
周波数 (Hz)	50/60	
電圧 (V)	100	
消費電力 (W)	38/44	
風量	43/39	
ファン径	350	
組立時寸法	全幅W (mm)	470
	全長D (mm)	445
	全高H (mm)	870~1,060
質量 (kg)	約5.4	

※加熱保護装置(温度ヒューズ)付きモーター。
※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

工場扇(スタンドファン)



商品コード	BD7 10000	
代表管理番号	00339	
呼称	工場扇	
周波数 (Hz)	50/60兼用	
電圧 (V)	100	
消費電力 (W)	126/135	
風量 (m ³ /min)	83/96	
ファン径 (mm)	450	
組立時寸法	全長L (mm)	88
	全幅W (mm)	80
	全高H (mm)	1,440
質量 (kg)	8.1	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

イベント冷風機



商品コード	WWN 10751	
代表管理番号	-	
型式	M702-COOL	
スイッチ	安全ブレーカー内蔵型	
周波数 (Hz)	50/60	
送風有効距離 (M)	15~20	
騒音 (dB)	40~70	
消費電力 (W)	900 (全速力)	
風量 (m ³ /hr)	20,000	
貯水容量 (L)	150	
消費水量 (L/hr)	屋内:16、屋外:25	
羽根サイズ (インチ)	30	
羽根枚数 (枚)	7	
寸法	全幅W (mm)	1,260
	全長D (mm)	720
	全高H (mm)	1,580
総重量 (kg)	90 (乾燥時)	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

クールミスト(エポックミスト)

NETIS登録番号: CG-120014-A



商品コード	NLL 17000	
型式	WM-560C	
周波数 (Hz)	50/60兼用	
電圧 (V)	100	
出力 (W)	310/350	
電流値 (A)	4.6/3.7	
噴霧量 (L/min)	0.276	
水タンク容量 (L)	64	
連続噴霧時間(タンク満水時)(h)	約4	
首振り角度	左右 (度)	90
	上下 (度)	54
寸法	全長L (mm)	540
	全幅W (mm)	750
	全高H (mm)	1,680~1,910
質量 (kg)	46.5	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

スポットエアコン



商品コード	NL5 02400	NL5 04300	NL5 05900
呼称 (定格出力)	1人用 (1HP)	2人用 (1.5HP)	3人用 (2HP)
メーカー	荏原製作所		
型式	CW1	CW2	CW3
冷風ダクト数量	1本	2本	3本
周波数 (Hz)	50/60兼用		
電圧 (V)	100	三相 200/220	
出力 (kW)	1.0/1.2	1.5/2.0	2.0/2.6
冷房能力 (kW{kcal/h})	2.5/2.7{2,150/2,350}	4.3/4.9{3,700/4,200}	5.9/6.6{5,100/5,700}
最大風量 (m ³ /min)	強6.0/7.0、弱5.5/5.5	強12.0/13.0、弱10.5/11.0	強16.5/18.0、弱13.0/15.0
	全長L (mm)	460	490
	全幅W (mm)	390	590
全高H (mm)	860	1,300	
質量 (kg)	48	85	92

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



ブライトヒーター

NLD 01700



NLD 03500



商品コード	NLD 01700	NLD 02400	NLD 03500
代表管理番号	00K14	0060R	0061R
熱出力	(kcal/h)	15,000	20,900
	(kW)	17	24.3
メーカー	静岡製機		
周波数 (Hz)	50/60兼用		
電圧 (V)	100		
消費電力 (W)	110/120	84/81	60/60
燃焼持続時間 (h)	8	16	15
燃料	灯油 (JIS1号)		
燃料タンク容量 (L)	15	40	54
寸法	全長L (mm)	606	727
	全幅W (mm)	448	546
	全高H (mm)	713	928
乾燥質量(油タンク空時) (kg)	22	32	42

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

ジェットヒーター

NL3 00900



NL3 03500



NL3 04200



商品コード	NL3 00900	NL3 01000	NL3 03500	NL3 04200
代表管理番号	00287	00165	0035K	00164
熱出力	(kcal/h)	7,600	8,000	30,100
	(kW)	8.8	9.3	35
メーカー	静岡製機	オリオン機械	静岡製機	オリオン機械
周波数 (Hz)	50/60兼用			
電圧 (V)	100			
消費電力 (W)	35/39	64/60	118/130	120/140
熱風量 (m ³ /min)	2.3	2.6/3.2	16.0/18.0	13.0/15.0
吐出口直径 (mm)	157	155	280	278
燃焼持続時間 (h)	強8 弱11	9	15	10
燃料	灯油 (JIS1号)			
燃料タンク容量 (L)	7.3	9	54	46
寸法	全長L (mm)	535	499	717
	全幅W (mm)	255	244	565
	全高H (mm)	420	423	810
乾燥質量(油タンク空時) (kg)	11.5	13	38	37

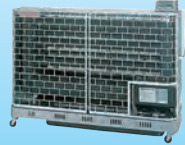
※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

遠赤外線ストーブ (ホカット)

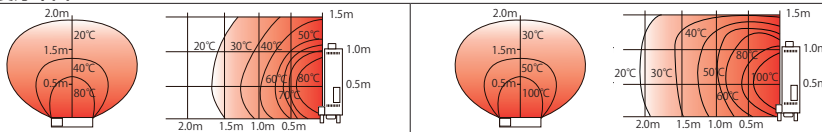
WMD 00100



WMD 00200



温度分布図



商品コード	WMD 00100	WMD 00200
呼称	遠赤外線ストーブ (17kw)	遠赤外線ストーブ (21kw)
熱出力 (kw)	18 (強) 14 (弱)	21 (強) 16 (弱)
油タンク容量 (L)	30	30
燃焼持続時間 (h)	15 (強) 21 (弱)	12 (強) 16 (弱)
電源 (V)	100	100
消費電力 (50/60Hz) (W)	62/66	48/51
寸法 (H×W×D) (mm)	984×1,365×345	1,159×1,595×345
質量 (タンク空時) (kg)	55	65

ストーブ類

NL1 00000(石油ストーブ)



NLK 00000(ファンヒーター)



NLJ 00000(温風ヒーター)



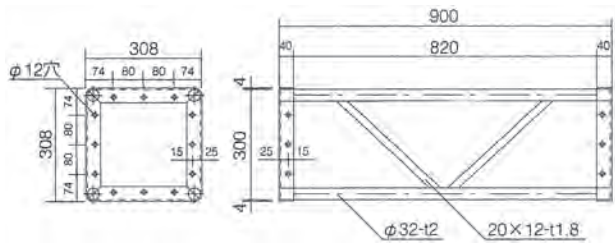
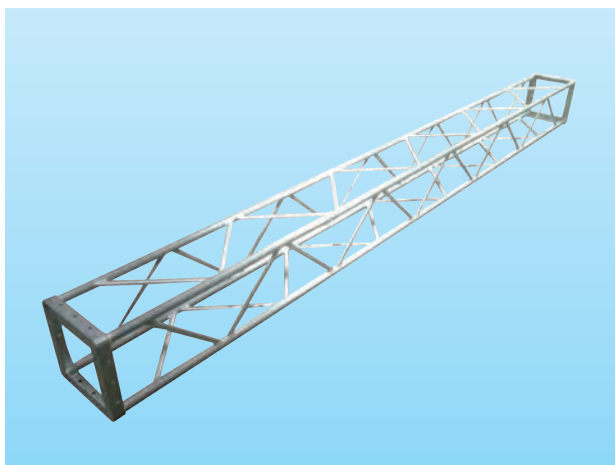
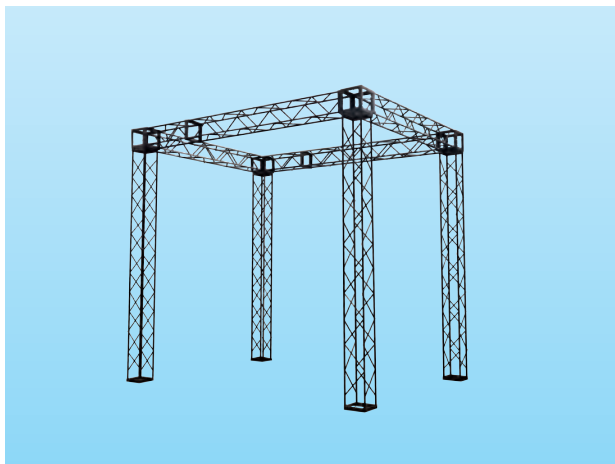
商品コード	NL1 00000	NLK 00000	NLJ 00000
代表管理番号	00485	00306	00681
呼称	石油ストーブ	ファンヒーター	温風ヒーター
電源 (V)	乾電池	100	
発熱量 (kW)	5.14	5.60~17.50	0.80~4.30
燃料	灯油 (JIS1号)		
暖房の目安	木造 (m ²)	72	18
	コンクリート (m ²)	29	25
寸法	全長L (mm)	460	436
	全幅W (mm)	460	313
	全高H (mm)	553	435
質量 (kg)	9.9	19.0	8.7

◎ハロゲンヒーター、セラミックヒーター、電気ストーブ等もございます。
◎その他各種取揃えております。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

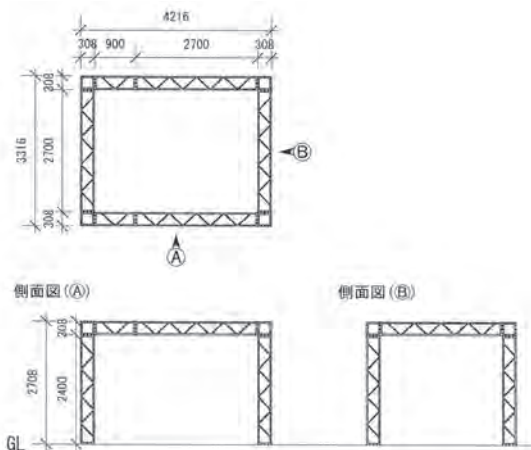


300角アルミトラス



●各部材を組み合わせ、お客様のご要望にお応えします。
角度部材に関するご相談もお気軽にご連絡ください。

平面図



アルミ300角 シルバー

商品コード WV5 11300		サイズ
全長L (mm)	L300	
	L600	
	L900	
	L1200	
	L1500	
	L1800	
	L2400	
	L2700	
L3600		

① ⑤

アルミ300角 黒

商品コード WV5 12300		サイズ
全長L (mm)	L300	
	L900	
	L1800	
	L2400	
	L2700	
	L3600	

①

備品・シーズン品

●300角アルミトラス

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料



備品・シーズン品

● 200角アルミトラス
● 450角アルミトラス

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

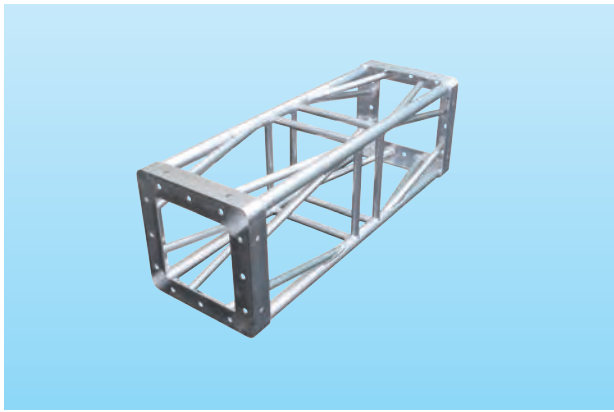
資料

AKT/O

イベント 02

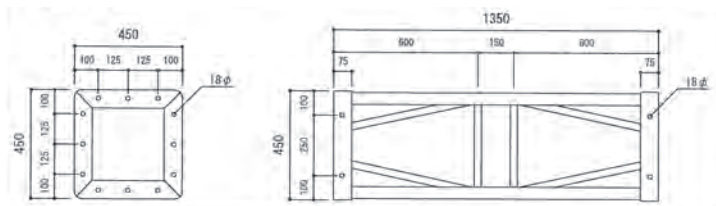
53

450角アルミトラス



アルミ450角 シルバー		
商品コード	WV5 11450	サイズ
全長L (mm)	L450	
	L1350	
	L1800	
	L3600	

①

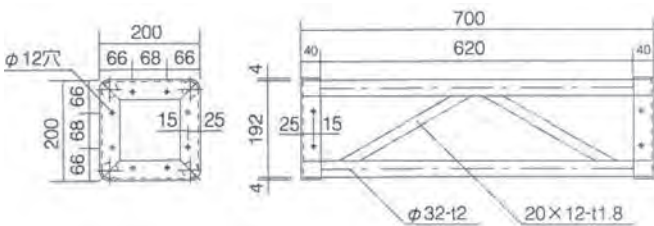


200角アルミトラス



アルミ200角 シルバー		
商品コード	WV5 11200	サイズ
全長L (mm)	L200	
	L700	
	L1000	
	L1800	
	L2000	
	L2400	

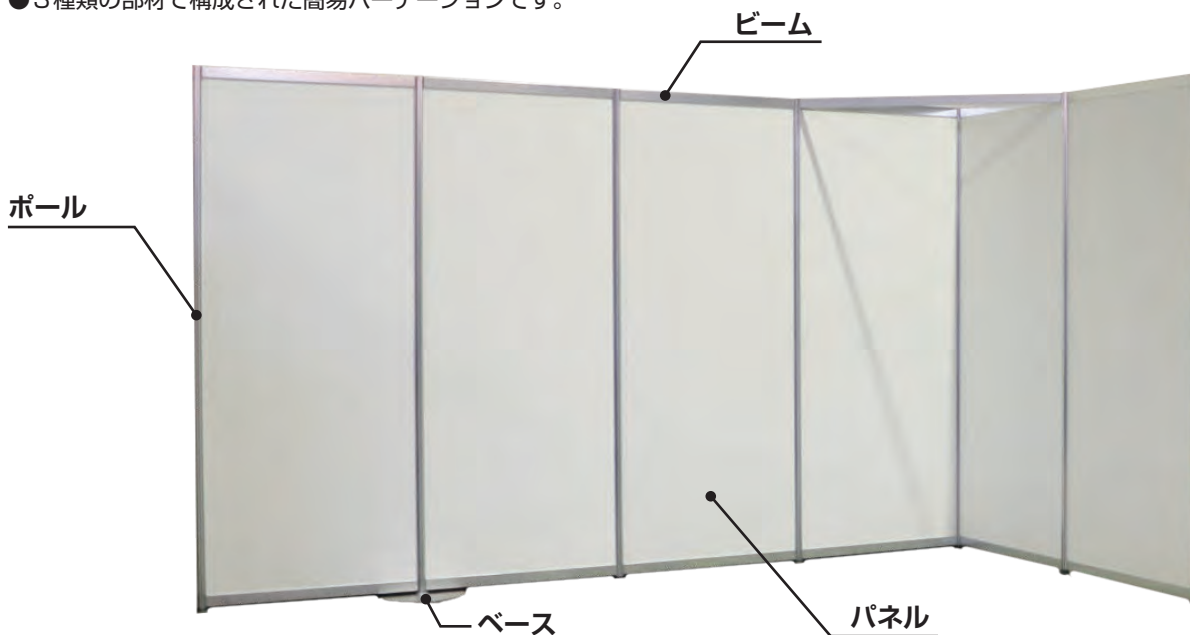
① ⑤



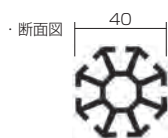


システムパネル

●3種類の部材で構成された簡易パーティションです。

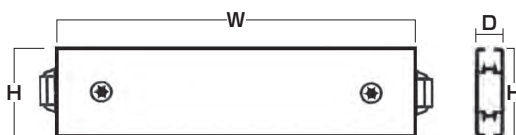


【ポール】



部材名	高さ(H) (mm)	ポール 長さ(L) (mm)	アジャスタ (mm)
2700VF	2,700	2,680	20
2400VF	2,400	2,380	20
2100VF	2,100	2,080	20
1800VF	1,800	1,780	20
1000VF	1,000	980	20
900VF	900	880	20
750VF	750	730	20
500VF	500	480	20

【ビーム】



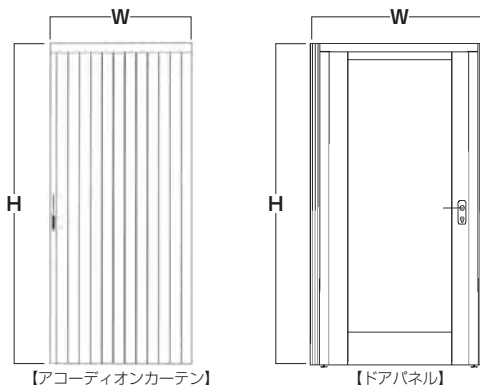
部材名	高さ(H) (mm)	ビーム 幅(W) (mm)	ビーム 厚(D) (mm)
1360	50	1,360	15
950	50	950	15
660	50	660	15
455	50	455	15
310	50	310	15
250	50	250	15
270.5	50	208	15
165	50	165	15

【パネル】



ビーム 幅(W) (mm)	ポール 長さ(L) (mm)	アジャスタ (mm)
950	2,700	2600×970
	2,400	2300×970
	2,100	2000×970
	1,800	1700×970
	1,000	900×970
660	2,700	2600×680
	2,400	2300×680
	2,100	2000×680
	1,800	1700×680
	1,000	900×680
455	2,700	2600×475
	2,400	2300×475
	2,100	2000×475
	1,800	1700×475
	1,000	900×475

【ドア】



部材名	高さ(H) (mm)	ビーム幅(W) (mm)
カーテン	1,900	950
アコーディオンカーテン (WFT50950)		
ドアパネル	2,000	

※上記以外のサイズも保有しております。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

備品・シーズン品

システムパネル

ラインナップ
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

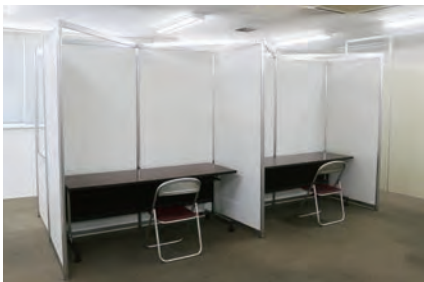
資料



ブース施工例



・個別ブース



・個別ブース/仕切り付き



・個別ブース/アクリル仕様



・ミーティングブース/アクリル仕様



※アクリルは販売品となります。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



備品・シーズン品

●サーマルカメラ(体表温度測定器)
●仮設陰圧ハウス(50坪)

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料

仮設陰圧ハウス (5.0坪)



仮設陰圧ハウスとは？

室内の圧力を制御することで、感染症などのウイルスを封じ込める“陰圧管理”のノウハウを取り込んだ仮設型のユニットハウスです。



①組立等が不要で、 現地ですぐに使用可能

ほとんどの設備を内蔵した状態で納品可能な為、現地での組立作業の必要がなく、すぐに使用することが出来ます。

②室内を陰圧状態に保持

病院同様に室内を陰圧にしている為、外部に室内の空気が漏れ出すことはありません。抗ウイルス HEPA フィルター内蔵換気装置を通して外へ排気するため、室内の空気は洗浄されています。抗菌仕様の床材使用。

③快適な環境

エアコンを完備しており、医療従事者の皆様に快適な空間で診察をしていただけます。また、流し台やエアシャワーなどオプションで取り付け可能です。

呼称			5.0坪
寸法	全長L	(mm)	7,865~8,138
	全幅W	(mm)	2,285
	全高H	(mm)	2,771
質量		(kg)	2,287~2,641

※電気工事等は別途必要です。
※別途100V、200V外部電源または発電機が必要です。

※ハウスの基本レイアウトパターンは8種類ございます。
※内部写真はイメージです。机・椅子・ベッドなどは全てオプションになります。
※その他詳細情報は、弊社HPをご覧ください。



特設サイト

<https://www.aktio.co.jp/products/antivirus/>

サーマルカメラ (体表温度測定器)



商品コード	RN7 00001	RN7 00002	RN7 00004	RN7 00006
呼称	簡易卓上型	ハンディ型	タブレット型	タレット型
測定人数 (人)	1	1	1	10 (同時)
測定距離	15cm	1.5m	0.5~1.5m	1~3m
運用方法・設置場所	テーブル上設置	三脚に取り付けて運用	テーブル上設置	三脚または壁面取付
動作温度	+20℃~+40℃	+30℃~+45℃	0℃~+50℃	+30℃~+45℃
測定誤差	±0.5℃	±0.5℃	±0.5℃	±0.5℃
その他拡張性	-	-	顔認証 (マスク非着用時警告)	顔認証 (レコーダによる認証)

※オプションとして「卓上金具」もございます。



神事・式典関連

神事・式典関連

神事用品	58
神事・式典に関する基本事項	61
テープカットボール	62
テープカットハサミ	62
紅白テープ	62
白手袋	62
紅白リボン	62
胸章	62

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

神事・式典関連

施工重機

資料



神事・式典関連

● 神事用品

神事用品



- 左の写真は弊社新規工場建設時の起工式の一例です。
- 神事によって配置は異なりますので、随時ご相談ください。



(ラインナップ)
特集

テント

商品コード	WX8 00100	WXA 00100	WXJ 00100	WXR 00100
代表管理番号	00440	00053	00J34	00J40
呼称	おとく 祖霊者 (それいしゃ) 御霊屋 (みたまや) 新徒壇 (しんとだん)	祭壇 (さいだん) 三段案 (さんだんあん)	八足 (はっそく) 八脚 (はっきゃく)	竹立て (たけたて)

シーズン品
備品



式典関連
神事

施工重機

資料

商品コード	WX2 00100	WX3 00100	WXL 00100	WXM 00100	WXN 00100
代表管理番号	00036	00037	00J36	00J37	00J38
呼称	神籬台 (ひもろぎだい)	五色絹 (ごしききぬ) 真榊 (まさかき) 三種の神器 (さんしゅのじんぎ)	鎌 (かま)	鍬 (くわ)	鋤 (すき)

※神は除きます。



神事・式典関連

・神事用品

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品・

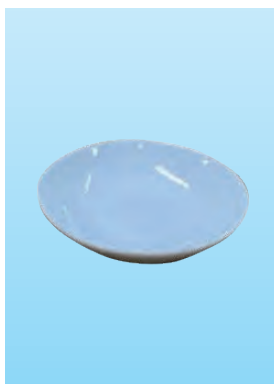
式典関連
神事・

施工重機

資料



商品コード	WXG 00600	WXG 00800
代表管理番号	003775	003777
呼称	三方 (さんぼう) 三宝 (さんぼう) 6寸	三方 (さんぼう) 三宝 (さんぼう) 8寸



商品コード	WXE 00100	WXC 00100	WXF 00100	WXD 00100	WXD 00200
代表管理番号	00J30	00J28	00J31	00J29	00P41
呼称	水玉 (みずたま)	御神酒壺 (おみきつぼ) 瓶子 (へいし)	土器 (かわらけ)	皿 (15cm)	皿 (20cm)



商品コード	WWD 51900	WWD 51000	WWE 51000	WWE 52000	WX4 00100
代表管理番号	00P03	00J16	00J17	00V14	00038
呼称	紅白幕 5K×1.9M	紅白幕 5K×1K	青白幕 5K×1K	青白幕 5K×2.0M	鯨幕 5K×1K



商品コード	WXY 00200	WX5 00100	WX5 00200
代表管理番号	00054	00039	00049
呼称	門帳 3600×600	壁代 3600×1800	壁代 2700×1800

商品コード	WWF -
代表管理番号	-
呼称	幕立部材

神事・式典関連

・神事用品

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
備品

式典関連
神事

施工重機

資料



①



②



③

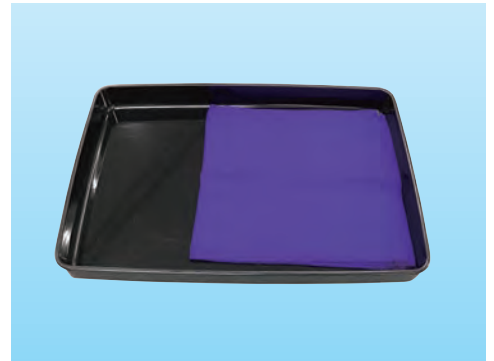


④



⑤

番号	①	②		③	④	⑤
商品コード	WXV 00100	WXK 00100	WXP 00100	WXS 00100	WXH 00100	WX1 00100
代表管理番号	00J42	00J35	00J39	00J41	00J33	00P48
呼称	手水具台	手桶	杓	こぼし	紙のせ台	拭き紙入れ



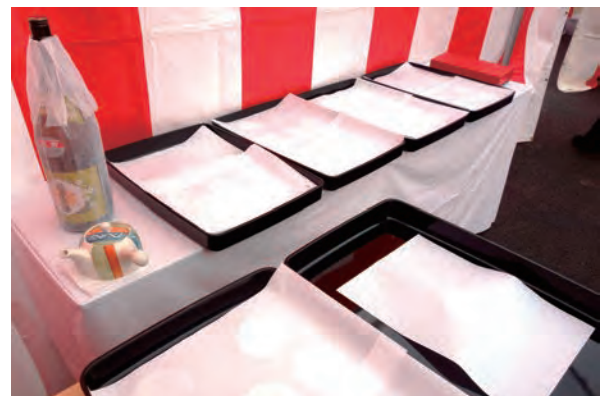
商品コード	WXB 00100	WJK 00100	WXW 00100
代表管理番号	00J27	00M30	00P44
呼称	真菰 (まこも)	式次第スタンド	胡床 (こしょう)

商品コード	WJQ 00100	WJR 00100
代表管理番号	00M35	00M36
呼称	黒盆	ふくさ
外寸法 (mm)	485×333×45	—



【組み合わせ使用例】

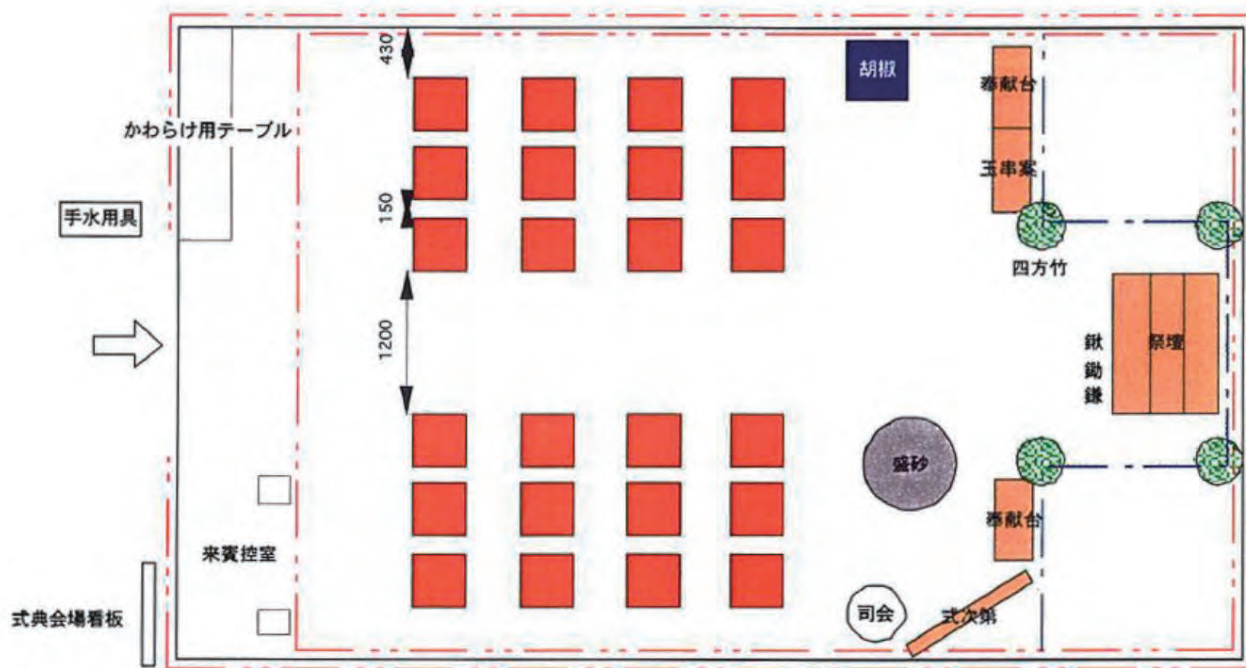
左写真：①～⑥使用 下写真：黒盆使用





神事・式典に関する基本事項

■基本レイアウト■



※配置は地域によって異なります。

■式場の配置■

祭壇は、太陽に向かい配置します。

北に設置することが原則ですが、敷地の関係などから西側に向かってずらすこともあります。

また、盛砂、式次第、神宮の配置が関東と関西では逆になります。

参列者の席については、祭壇に向かって右側が施主、通路をはさみ、左側が施工席となります。

式典は、起工と竣工で、準備が変わります。起工式(地鎮祭)の場合、盛砂・鎌鋤などを用品ますが、竣工式の場合は不要となります。



テープカットポール



商品コード	WYC P1100	WYC P1200
代表管理番号	003127	00P49
呼称	テープカットポール	テープカットポール
寸法H (mm)	1100	1200

テープカットハサミ



商品コード	WYB 00100
代表管理番号	00J44
呼称	テープカットハサミ

※リボンは別途販売品となります。

紅白テープ



呼称	紅白テープ
	販売品

白手袋



呼称	白手袋
	販売品

紅白リボン



呼称	紅白リボン
	販売品

胸章



呼称	胸章
	販売品

【並び順】



式典に参加される方の標準的な並び方です。
(お祝い対象を背にした場合の配置となります。)

- 基本的には右側を上位として、並びます。
- ・くす玉…紐部分(緑色)
 - ・テープカット…紅白リボンのある位置(青色)

テープカットを行う際は、左手をテープに添えて、
右手を使ってハサミでテープを切ります。
左手を添えるのは、切った際に花が落ちないように
するためです。

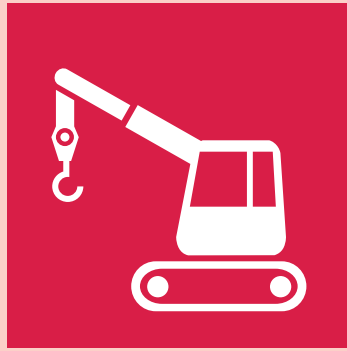
胸章等、必要な備品も手配可能ですので、
お気軽にご相談ください。



↑ 胸章



↑ テープカットハサミ+白手袋+黒盆



施工重機

施工重機

インバータ搭載発電機	64
小型発電機 3kVA ディーゼル防音型	64
中型発電機 10~100kVA	64
大型発電機 100~150kVA	65
発電機 (ビッグタンク) 10~200kVA	65
防油堤	66
バルーン投光機	66
投光機 エンジン搭載式	66
可搬式作業台	67
吸遮音パネル	67
アップスター	67
カラーコーン	68
RSコーン	68
コーンバー	68
ウェイト	68
フェンス (プラスチック)	68
平フェンス	68
傾斜フェンス	68
オールネットフェンス 1800型	68
CTプロテクター	68
ゴムマット	69
プラスチック製敷板	69
敷鉄板	69
クッションドラム	69
フェンス (バリケードブロック)	69
フォークリフト	70
散水車	70
軽トラック	70

施工重機

2t・4tトラック	71
2t・4tトラッククレーン付	71
トラック式 バケット	72
トラック式 スーパーデッキ	72
垂直昇降型ホイール	73
垂直昇降型クローラ	73
ハンドパレット	73
携帯型デジタル簡易無線機	74
レーザーレベル	74
トータルステーション	74
アネモマスター風速計	74
測量機器用三脚・レベルアーム各種	74
屋外型風速計	75
エンジン式高圧洗浄機	75
電工ドラム (コードリール)	75
エンジン溶接機	76
バッテリー式LEDバルーン投光機	76
マルーン投光機	77
自動体外式除細動器 (AED)	77
エアータント (エアーク)	77
デジタル文字シート	77
イベント特装重機 (サイマルジェネレーター)	78
イベント特装重機 (イベント用LED投光器)	79
イベント特装備品 (こうじばんページ)	79
LEDビジョンカー	80
仮設ハウス (プロハウス)	80
お客様の安全を願って (作業資格と法定点検)	81

特集
(ラインナップ)

テント


備品・
シーズン品

神事・
式典関連

施工重機


資料

インバータ搭載発電機

AA5 0028A	商品コード	AA5 0024A	AA5 0028A
	呼称 (kVA)	2.4	2.8
	周波数 (Hz)	50/60	
	メーカー	北越工業	
	型式	HP2400SV	HP2800SV
	電圧 (V)	100	
	定格出力	交流 (kVA)	2.4
	直流	12V-10A	12V-12A
	燃料	ガソリン	
	燃料タンク容量 (L)	12.7	
	寸法	全長L (mm)	658
		全幅W (mm)	482
		全高H (mm)	570
	乾燥質量 (kg)	55.9	61.2
	連続運転可能時間 (h)	7.2~20.0	7.0~17.3
	騒音値 [dB(A)]	51~58	

※連続運転可能時間は、1/4~定格負荷の時間です。
※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。

小型発電機 3kVA ディーゼル防音型

ディーゼル型	商品コード	AA7 00300	
	呼称 (kVA)	3	
	周波数 (Hz)	50/60	
	メーカー	ヤンマー	
	型式	YDG300VS	
	電圧 (V)	100	
	出力 (kVA)	2.7/3.0	
	定格電流 (A)	27/30	
	燃料	軽油	
	燃料タンク容量 (L)	15	
	寸法	全長L (mm)	713
		全幅W (mm)	598
		全高H (mm)	687
	乾燥質量[整備質量] (kg)	146	
	連続運転可能時間 (h)	20/17	
	騒音値 [dB(A)]	61	

※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。
※仕様内に / がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

中型発電機 10~100kVA



●アースは原則2本必要です。

商品コード	AA7 01300	AA7 02500	AA7 04500	AA7 06000	AA7 09000	AA7 10000						
呼称 (kVA)	10.5/13	20/25	37/45	50/60	75/90	80/100						
周波数 (Hz)	50/60											
メーカー	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛						
型式	DCA-13ESK	NES13EI	DCA-25ESI2	NES25EI	DCA-45ESH	NES45EH						
電圧 (V)	200/220					200/220 (400/440)						
出力 (kW)	8.4/10.4	16/20	29.6/36	40/48	60/72	64/80						
定格電流 (A)	30.3/34.1	57.7/65.6	107/118	144/157	217/236	231/262 (115/131)						
エンジン出力 (kW)	10.2/12.4	12.2/14.4	19.1/23.5	34.2/41.9	48.5/57.4	50.4/59.6						
燃料	軽油											
燃料タンク容量 (L)	62	65	70	65	100	125						
端子ボルト	M8	M10	M8	M10	M12							
寸法	全長 (mm)	1,390	1,500	1,580	2,000	1,995	2,050	2,245	2,750	2,730	2,750	2,730
	全幅W (mm)	650	750	680	690	880			1,100	1,050		
	全高H (mm)	900	870	1,000	900	1,250	1,190	1,250	1,190	1,400	1,290	1,350
乾燥質量[整備質量] (kg)	503 [571]	510 [580]	580 [660]	590 [660]	1,180 [1,300]	1,150 [1,260]	1,240 [1,380]	1,200 [1,335]	1,860 [2,070]	1,650 [1,850]	1,730 [1,970]	1,650 [1,850]
騒音値 [dB (A)]	58/61	60	59/61	62	59/61	62	61/64	63	59/63	63	59/61	65

※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。
※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。
※仕様内に / がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



大型発電機 100~150kVA

- 200V/400V切り替え式です。
- アースは原則2本必要です。



※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。
 ※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。
 ※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。
 ◎220kVA以上は並列運転仕様もございます。

商品コード	AA7 12500		AA7 15000		
呼称 (kVA)	100/125		125/150		
周波数 (Hz)	50/60				
メーカー	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	
型式	DCA-125ESM	NES125SHE	DCA-150ESM	NES150EH	
電圧 (V)	200/220 (400/440)				
出力 (kW)	80/100		100/120		
定格電流 (A)	289/328 (144/164)		361/394 (180/197)		
エンジン出力(kW)	107/122	97.8/115	113/135	118/140	
燃料	軽油				
燃料タンク容量(L)	250				
端子ボルト	M16		M16		
寸法	全長L (mm)	3,280	3,100	3,350	3,180
	全幅W(mm)	1,080	1,130	1,080	1,130
	全高H (mm)	1,500		1,450	
乾燥質量[整備質量] (kg)	2,290 [2,560]	2,160 [2,420]	2,450 [2,720]	2,270 [2,520]	
騒音値 [dB(A)]	62.1/67.3	67	62/67	67	

発電機 (ビッグタンク) 10~200kVA

NETIS登録番号：KT-090071-VE(北越工業製) KT-100042-VE(デンヨー製)

AA7 0600H



- 常時監視不要です。
- 大容量の燃料タンクを装備。長時間の連続運転が可能です。
- アースは原則2本必要です。

商品コード	AA7 0130G	AA7 0250H	AA7 0450H	AA7 0600H	AA7 1000H	AA7 1500J	AA7 2200J
呼称 (kVA)	10.5/13	20/25	37/45	50/60	80/100	125/150	200/220
メーカー	北越工業			デンヨー			
型式	SDG13S-7B1	SDG25S-7B1	DCA-45LSKB	DCA-60LSIB	DCA-100LSIB	DCA-150LSKB	DCA-220LSIB
周波数 (Hz)	50/60						
電圧 (V)	200/220						
出力 (kW)	8.4/10.4	16/20	29.6/36	40/48	64/80	100/120	160/176
定格電流 (A)	30.3/34.1	57.7/65.6	107/118	144/155	231/262	361/394	577
エンジン出力 (kW)	11.5/13.7	19.1/23.7	38.0/45.6	47.9/57.1	91.6/113.6	113/135	203/230
燃料	軽油						
燃料タンク容量 (L)	95	145	350	420	750	900	990
端子ボルト	M8		M10	M12		M16	
寸法	全長L (mm)	1,480	1,550	1,850	2,090	2,550	3,550
	全幅W (mm)	650	700	880	980	1,150	1,400
	全高H (mm)	1,160	1,240	1,600	1,540	1,800	2,050
乾燥質量[整備質量] (kg)	560[670]	685[820]	1,160[1,490]	1,300[1,690]	2,050[2,730]	2,990[3,820]	3,860[4,790]
騒音値 [dB(A)]	55/58	85/88	56/58	59/62	59/63	60/65	61/64

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。
 ◎サイズが小さい燃料タンク搭載タイプもご用意しております。

防油堤

●各種取り揃えております。詳しくは最寄の営業所までお問い合わせください。

ZZA



バルーン投光機

- 光源が大きいため、明るく、眩しくない目に優しいあかりです。
- 従来の夜間工事現場だけでなく、各種イベント(お祭り・花火大会など)でもご利用ください。
- カラー、デザインは他にもございます(別途ご相談ください)。

AFA 10000



商品コード	AFA 10000	
出力 (W×灯)	1,000×1	
メーカー	ヤンマー	
型式	LB1130FBD	
照明機	ランプ	S型メタルハライドランプ
	全光束 (lm)	107,000
	使用可能周囲温度 (℃)	-5~40
	質量 (kg)	120
発電機	周波数 (Hz)	50/60
	出力 (kW)	1.7/2.0
	燃料	軽油
	燃料タンク容量 (L)	15
	乾燥質量 (kg)	134
運転可能時間(燃料満タン時) (h)	20/17	
寸法	作業時(L×W×H) (mm)	1,550×1,600×2,345~4,445
	収納時(L×W×H) (mm)	1,040×800×1,740
乾燥総質量 (kg)	254	

▲発電機と投光機の同時使用はできません。

投光機 エンジン搭載式

- 塗装工事・下水工事など、あらゆる夜間工事にご使用いただけます。
- ハンドル操作で移動も楽々。ワンタッチ駐車ブレーキ付きです。
- ワンタッチアウトリガー、マスト急落下防止安全ストッパーなど使い勝手に配慮しました。

AF3 40304



商品コード	AF3 40304	
出力 (W×灯)	400×4	
周波数 (Hz)	50/60	
メーカー	ヤンマー	
型式	LB430F	
投光機	ランプ	メタルハライド
	全光束 (lm)	152,000
発電機	出力 (kW)	2.7/3.0
	燃料	軽油
	燃料タンク容量 (L)	15
	乾燥質量 (kg)	146
運転可能時間(燃料満タン時) (h)	20	
寸法	作業時(L×W×H) (mm)	1,550×1,600×2,060~4,160
	収納時(L×W×H) (mm)	1,040×1,030×1,700
乾燥総質量 (kg)	296	

▲発電機と投光機の同時使用はできません。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



可搬式作業台

通常タイプ 感知バー付きタイプ



- 単体での使用はもちろん、ブリッジの使用で作業床が広がられます。
- 使用状況により、補助手摺も取付け可能です(片側もしくは両側)。

商品コード	T3B 1050A	T3B 10509	T3B 16007	T3B 17507	T3B 19107	T3B 10005	T3B 13005	
代表管理番号	003221	002254	0006H	0011H	002087	0097M	0098M	
呼称	SGベガ					マイティーベース		
メーカー	ジーオーピー					アルインコ		
型式	MSタイプ	Mタイプ	Lタイプ	LLタイプ	SLLタイプ	CSR100D	CSR130TF	
最大積載荷重 (kg)	150					150		
寸法	天板長さ (mm)	765	1,545		2,055	1,300		
	側板幅 (mm)	500					400	
	最小高さH ₁ (mm)	720	1,200	1,350	1,510	646	925	
	最高高さH ₂ (mm)	1,050	1,600	1,750	1,910	959	1,238	
組立て時寸法L ₁ (mm)	1,458	2,238	2,531	2,612	3,208	1,889	2,038	
組立て時寸法W ₁ (mm)	755		894	932	951	586	639	
質量 (kg)	11.7	16.0	22.7	23.5	29.4	11.5	13.2	

※組立て時寸法は、誤差が出る場合がございます。
 ◎SGベガには感知バー付きもございます(Lタイプ(T3B 1600K、代表管理番号:002325)、LLタイプ(T3B 1750K、代表管理番号:002326))。
 ◎SGベガには組合せ可能なブリッジ(T3B 00003 001、代表管理番号:0050J)・手摺(T3B 00004 001、代表管理番号:0059H)もレンタル品としてご用意しております。
 ◎MSタイプ、Mタイプ・CSR100Dには手がかり棒はついていないタイプもございます。
 ▲ブリッジ使用時は足場の組立等特別教育が必要になります。

吸遮音パネル



- はつり工事、杭頭処理、道路工事等で囲いとして使用し、遮音効果を発揮します。
- 吸音材は発泡ポリプロピレンを使用しており、軽量(5.9kg/枚)です。
- パネル同士の固定はマジックテープで行えるため、組立てが簡単です。

商品コード	T7A 26060	
代表管理番号	001230	
呼称	吸遮音パネル	
メーカー	三協化成産業	
型式	dBカッター	
寸法	全幅W (mm)	600
	全高H (mm)	2,600
質量 (kg)	5.9	

※吸遮音パネル厚み:60mm

組合せ品

●組合せ例



商品コード	T7B 26040	T7C 34220	T7D 34220
代表管理番号	001231	001232	001233
呼称	遮音シート	伸縮フレーム	伸縮屋根(屋根付)
メーカー	三協化成産業		
型式	コーナー用	H=2600	H=500
寸法	全幅W (mm)	400	2,200~3,400
	全高H (mm)	2,600	
質量 (kg)	1.3	120	50

アップスター

T1D 02500



商品コード	T1D 02500	T1D 03600	T1D 04200	T1D 04300 001
呼称	アップスター25	アップスター36	アップスター42	アップスター43
メーカー	日鐵住金建材			
型式	US-25S	US-36S	US-42S	US-43S
最大積載荷重 (kg)	133			
寸法	作業床長さ (mm)	1,500		
	幅 (mm)	590		
高さ調節	1段目 (mm)	950	1,370	1,965
	2段目 (mm)	1,510	1,930	2,525
	3段目 (mm)	2,100	2,510	3,105
	4段目 (mm)	2,500	3,090	3,685
	5段目 (mm)	-	3,600	4,195
	6段目 (mm)	-	-	-
昇降装置	手動式 (バネバランス式)			
質量(手摺・巾木含) (kg)	約143	約192	約260	約232

※作業床に乗れる人数は1人です。
 ▲アップスターの組立には、足場の組立等特別教育が必要となります。



施工重機

●カラーコーン

●コーンバー
●RSコーン
●平フェンス

●フェンス(プラスチック)
●ウェイト
●CTプロテクター

●オールネットフェンス
●傾斜フェンス

●ライナップ
●特集

●テント
●シーズン品
●備品

●式典関連
●神事

●施工重機

●資料

カラーコーン



商品コード	GG1 10000	
代表管理番号	00106	
色	赤	
寸法	全長L (mm)	700
	底面幅W (mm)	365
質量	(kg)	1.0

◎

RSコーン

NETIS登録番号：KT-120030-VE

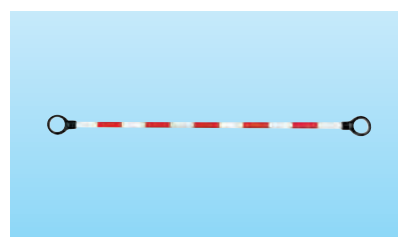


●耐久性、柔軟性、復元力に優れた軟質PVC製。トラックに踏まれても破損しにくい仕様です。

商品コード	GG1 60000	
代表管理番号	001173	
寸法	全長L (mm)	710
	底面幅W (mm)	365
質量	(kg)	3.5

◎

コーンバー



商品コード	GG2 20000
代表管理番号	00108
色	赤白
サイズ (mm)	60×60
全長L (mm)	2,000

◎色はその他もごさいます。

◎

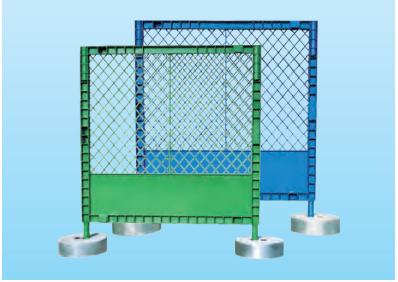
ウェイト



商品コード	GG6 00020	GG6 20100	GG6 20001
代表管理番号	00107	0056E	001316
質量 (kg)	2.3	10.0	

◎

フェンス(プラスチック)



商品コード	CG3 41030/40
代表管理番号	001181
カラー	緑/青
全長L (mm)	1,000
全幅W (mm)	450
全高H (mm)	1,180
質量 (kg)	4

◎

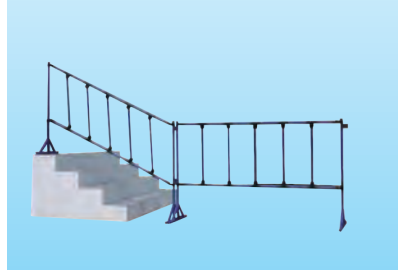
平フェンス



商品コード	WPK 00200
代表管理番号	001105
カラー	青
全長L (mm)	1,800
全幅W (mm)	450
全高H (mm)	1,100
質量 (kg)	約7

◎

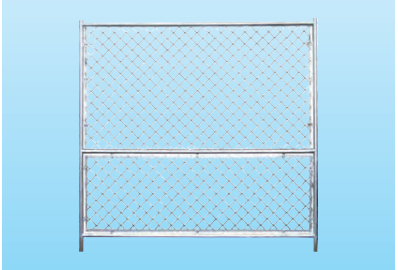
傾斜フェンス



商品コード	WPK 00318
代表管理番号	002918
カラー	青
全長L (mm)	1,800
全幅W (mm)	500
全高H (mm)	1,100
質量 (kg)	約7

◎

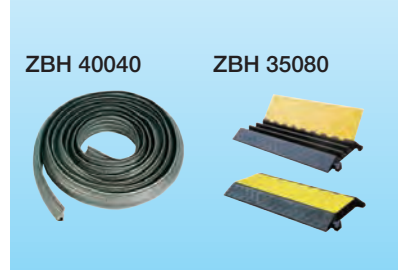
オールネットフェンス 1800型



商品コード	GG3 60400
代表管理番号	001177
カラー	メッキ/1800型
全長L (mm)	1,810
全幅W (mm)	32
全高H (mm)	1,800
質量 (kg)	17

◎

CTプロテクター

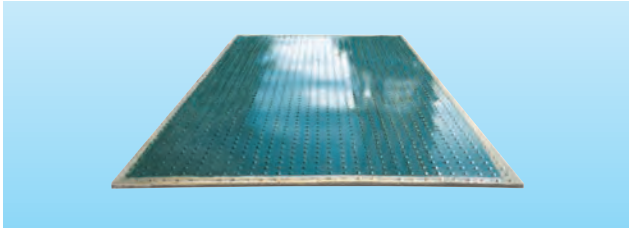


商品コード	ZBH 20100	ZBH 40040	ZBH 35080	
代表管理番号	0070M	00A09	0028R	
適用電線 (mm)	φ20	φ40	φ35以下×5	
寸法	全長 (mm)	10,000	4,000	922
	全幅 (mm)	100	150	535
	全高 (mm)	30		50

◎



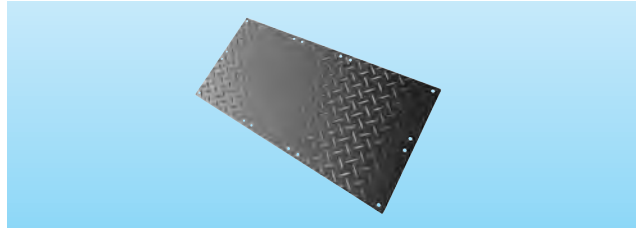
ゴムマット



商品コード	ZZF 00000	
代表管理番号	001334	001336
厚さ (mm)	15	20
幅×長 (mm)	1,000×2,000	
質量 (kg)	36	48

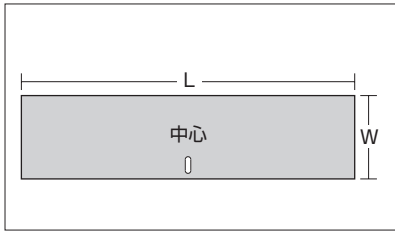
◎

プラスチック製敷板



商品コード	ZZG 00000	
代表管理番号	00585	
呼称 (尺)	4×8	
耐荷重 (t)	60	
寸法	全長L (mm)	2,440
	全幅W (mm)	1,220
	全高H (mm)	13
質量 (kg)	39	

敷鉄板



商品コード	ZZC 51000	ZZC 52000	
代表管理番号	00966	00967	
呼称 (尺)	5×10	5×20	
寸法	全長L (mm)	3,000	6,000
	全幅W (mm)	1,500	
	厚さ (mm)	22	
質量 (kg)	810	1,620	

◎3×6、4×8もございます。

クッションドラム



商品コード	GG5 13000	GG5 12000
代表管理番号	001183	00426
型式	DC-K	DC-R
タイプ	高輝度	標準
容量 (L)	200	
寸法 (φ×H) (mm)	580×820	

フェンス (バリケードブロック)



2色カラーで視認性抜群。
ウエイトがカートリッジ式なので移動が容易
(連結施工可能、30度のコーナー取りが可能)
です。
超高分子ポリエチレンを使用しているので、
耐衝撃性および耐久性に優れています。
本体上部反射シートにより夜間の視認性良好
です。



商品コード	GG3 71000	
代表管理番号	002409	
材質	超高分子ポリエチレン製	
寸法 (L×W×H) (mm)	1,000×450×550	
乾燥質量 [満水時質量] (kg)	18.7 [140.0]	

フォークリフト

技 **特自機** (全機種) **免** (ナンバー付きのみ)



商品コード	DJA 15A0A	DJA 20A0A	DJA 25A0A	DJA 30A0A	
呼称 (最大荷重) (kg)	1,500	2,000	2,500	3,000	
メーカー	トヨタ				
型式	02-8FD15	52-8FD20	52-8FD25	52-8FD30	
最大揚高 (mm)	3,000				
マスト傾斜角	前 (度)	6			
	後 (度)	11			
走行速度(最高速度) [負荷/無負荷] (km/h)	19/19.5				
フォーク長 (mm)	920			1,070	
動力伝達装置	トルコン				
駆動方式	エンジン				
定格出力 (kW {PS})	39 {53}			42 {57}	
燃料	軽油				
燃料タンク容量 (L)	45	60			
寸法	全長L (mm)	3,210	3,480	3,705	3,865
	全幅W (mm)	1,070	1,150		1,240
	全高H (mm)	2,080	2,110		2,170
	最大高H' (mm)	3,920			4,070
質量 (kg)	2,560	3,410	3,720	4,380	

散水車

免 **車検**

SFA 03200



商品コード	SFA 03200	SFA 04200	
呼称	洗浄式		
	3t	4t	
タンク	容量 (L)	3,055	4,000
	幅 (長径) (mm)	1,700	1,800
	高さ (短径) (mm)	880	930
	長さ (mm)	2,650	3,300
ポンプ	口径 (mm)	配管φ50	配管φ65
	最大吐出量 (L/min)	900	900
	吸込揚程 (m)	6	4
散水方式	前方無し	前方圧力式	
	後方重力式		
寸法	全長L (mm)	4,830	6,000
	全幅W (mm)	1,750	2,170
	全高H (mm)	2,040	2,370
車両総重量 (kg)	6,175	7,985	
適用シャーシ	3t車		4t車

軽トラック

免 **車検**

軽トラック



商品コード	SBA 00000		
呼称	軽トラック		
積載荷重 (kg)	350		
乗車定員 (人)	2		
燃料	ガソリン		
燃料タンク容量 (L)	34		
寸法	全長L (mm)	3,395	
	全幅W (mm)	1,475	
	全高H (mm)	1,765	
	荷台長L ₁ (mm)	1,940	
	荷台幅W ₁ (mm)	1,410	
	ダンプアップ高H ₁ (mm)	-	
車両重量 (kg)	690		

※スペックはメーカーによって違いがございます。

施工重機

● 軽トラ
● 散水車
● フォークリフト

(ラインナップ)
特集

テント

備品・
シーズン品

式典関連
神事・

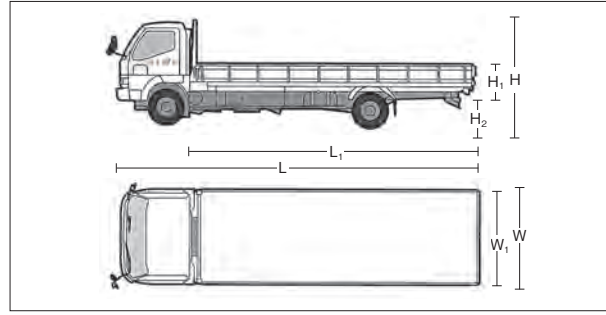
施工重機

資料



2t・4tトラック

免 車検

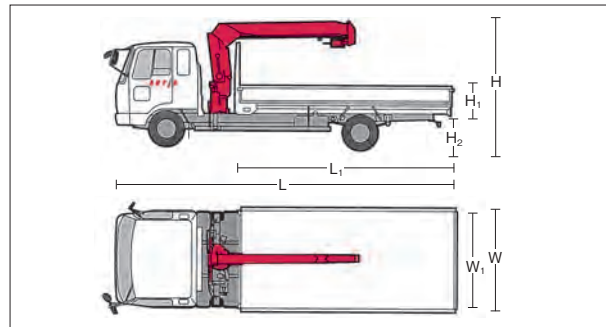


商品コード	SBA 2A000		SBA 40000		SBA 2B000	
呼称	2tトラック (ロング) /低床		4t平		2tトラック/低床/ワイド	
積載荷重 (kg)	2,000		3,900		2,000	
乗車定員 (人)			3			
燃料			軽油			
燃料タンク容量 (L)			100			
昇降能力 (kg)			-			
ゲート長 (mm)			-			
寸法	全長L (mm)	6,070	8,195	6,145		
	全幅W (mm)	1,905	2,260	2,170		
	全高H (mm)	2,200	2,470	2,250		
	荷台長L ₁ (mm)	4,355	6,200	4,355		
	荷台幅W ₁ (mm)	1,790	2,155	2,070		
	荷台高さH ₁ (mm)	380	390	380		
	床面地上高H ₂ (mm)	895	1,080	875		
車両重量 (kg)	2,810	3,340	2,660			

※スペックはメーカーによって違いがございます。
◎その他各種取揃えております。

2t・4tトラッククレーン付

技 免 車検



商品コード	SBB 20030		SBB 40030		SBB 40040		SBB 40050	
呼称	クレーン付2tトラック				クレーン付4tトラック			
積載荷重 (kg)	2,000		2,750		2,650		2,500	
ブーム段数 (段)			3		4		5	
乗車定員 (人)			3		3		3	
燃料			軽油		軽油		軽油	
燃料タンク容量 (L)			100		100		100	
寸法	全長L (mm)	6,080			8,195			
	全幅W (mm)	1,930			2,260			
	全高H (mm)	2,645			3,020		3,050	
	荷台長L ₁ (mm)	3,600			5,400			
	荷台幅W ₁ (mm)	1,790			2,140			
	荷台高さH ₁ (mm)	380			400			
	床面地上高H ₂ (mm)	1,010			1,090			
車両重量 (kg)	3,530		5,055		5,145		5,300	

※スペックはメーカーによって違いがございます。
◎ラジコン仕様車もございます。 ◎ETC車載器付きもございます。 ◎モーメントリミッター・高さ制限機能付きもございます。
◎2t・4tトラッククレーン付は、NETIS登録商品もございます。 ◎3tクラスも取揃えております。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

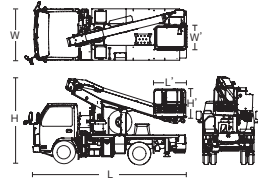
トラック式 バケット

技 免 特自検 車検 SEA 09900は 特教 免 特自検 車検

SEA 09900
(後方格納タイプ)



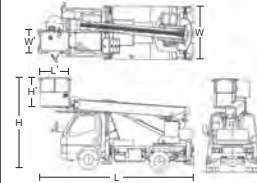
後方格納タイプ



22m
(前方格納タイプ)



前方格納タイプ



SEA 30021 (SJ30ARS)



商品コード	SEA 09900	SEA 12000	SEA 17000	SEA 22000	SEA 27000	SEA 30021	
呼称(バケット床面高さ)(m)	9.9	12.1	12	17	22	27	30.6
格納方式	後方格納			前方格納		後方格納	
メーカー	タダノ		アイチコーポレーション	タダノ	アイチコーポレーション	タダノ	アイチコーポレーション
型式	AT-100TG	AT-121TG (R)	SS-12A	AT-170TG	SK22A	AT-270TG	SJ30ARS
積載荷重 (kg)	2名または200						
バケット 内寸法	全長L' (mm)	1,000		1,200		1,500	
	全幅W' (mm)	700		700			
	全高H' (mm)	900		900		1,000	
起伏角度 (度)	-17.5~80.0		-15.0~80.0	-16.0~80.0	-12.0~80.0		-10.0~85.0
架装シャーシ (t車)	2		3			4	
寸法	全長L (mm)	4,770	5,060	5,430	6,680	7,350	8,865
	全幅W (mm)	1,695		1,880		1,890	2,170
	全高H (mm)	2,810	2,790	3,000	3,120	3,140	3,550
アウトリガ張出寸法 (mm)	1,670	2,040	1,860	3,700		4,400	4,420
車両重量 (kg)	6,150	6,650	7,075	6,425	7,725	7,875	7,920

※旋回角度は360度です。
 ※架装シャーシにより仕様は若干異なります。
 ◎通信仕様もございます。
 ▲アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。

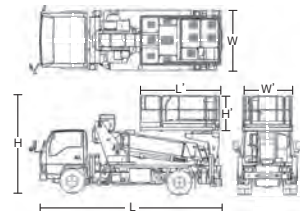
トラック式 スーパーデッキ

技 免 特自検 車検

SEB 12002(後方格納タイプ)



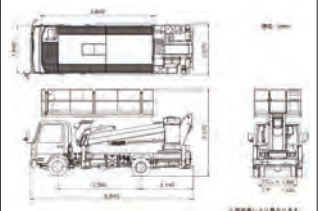
後方格納タイプ



SEB 14680(前方格納タイプ)



前方格納タイプ



商品コード	SEB 12002	SEB 120A0	SEB 14680	SEB 19700
呼称(デッキ床面高さ) (m)	12			
格納方式	後方格納		前方格納	
メーカー	タダノ		アイチコーポレーション	
型式	AT-120SR	TZ12A	AT-150S	AT-200S
積載荷重 (kg)	1,000		800	1,000
デッキ寸法 (拡張時寸法)	全長L' (mm)	3,000	3,700	4,200
	全幅W' (mm)	1,750	1,690	1,940
	全高H' (mm)	1,010		1,020
起伏角度 (度)	-17~78	-15~79		-17~79
架装シャーシ (t車)	3			3.5
寸法	全長L (mm)	6,070	5,575	6,590
	全幅W (mm)	1,880		2,050
	全高H (mm)	3,180	3,240	3,560
アウトリガ張出寸法 (mm)	3,480	3,450	4,100	4,400
車両重量 (kg)	7,065	7,265	6,905	7,875

※旋回角度は360度です。
 ※架装シャーシにより仕様は若干異なります。
 ※作業半径により、最大積載荷重が異なります。
 ▲アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。

施工重機

●●トラック式スーパーデッキ

(ラインナップ) 特集

テント

備品・シーズン品

神事・式典関連

施工重機

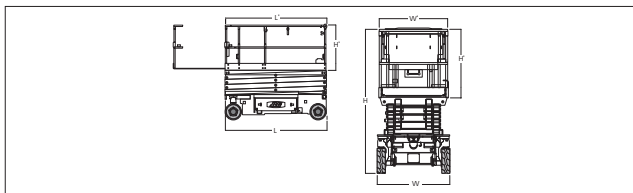
資料



垂直昇降型ホイール

特教 特自検

PA4 05811
(JLG1930ES)
シザース型



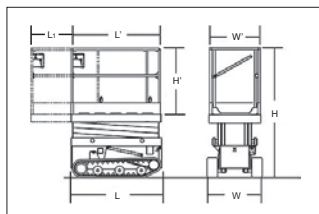
商品コード	PA4 04011	PA4 04511	PA4 05811	PA4 06111	PA4 08011	PA4 09601		
呼称(床面高さ) (m)	4.0	4.5	5.7	5.8	6.1	9.59		
メーカー	北越工業		JLG	ジーニー	北越工業	アイチコーポレーション		
タイプ	シザース型							
型式	ENTL040	ENTL045	JLG1930ES	GS-1930	ENTL061	SV08DNL SV10DWL		
積載荷重 (kg)	220	200	227		250	320		
作業台寸法 (スライド拡張時)	全長L' (mm)	1,200(1,750)		1,780	1,630(2,540)	1,610(2,540)	2,220(3,220)	2,430(3,430)
	全幅W' (mm)	645		670	740	645	730	1,060
	全高H' (mm)	950		1,100	1,110	990	1,000	
駆動方法	バッテリー							
接地圧 (kPa(kgf/cm ²))	830(81.3)	810(79.4)	752(7.66)	998(10.18)	1,140(11.6)	1,185(12.1)	1,475(14.4)	
寸法	全長L (mm)	1,280	1,880	1,830	1,750	2,300	2,635	
	全幅W (mm)	750	760	760	750	810	1,150	
	全高H (mm)	1,820	1,990	1,750	1,960	2,135		
車両重量 (kg)	630	670	1,310	1,246	1,330	1,895	2,320	

▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 ▲電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

垂直昇降型クローラ

特教 特自検

PA5 04511
(シザース型)



PA5 06011 005(ストレッチャー式)



ストレッチャー式バッテリー



・複数ユニットで長時間稼働も可能です。
 ・ユニット部 重量 250kg

商品コード	PA5 04511	PA5 06011	PA5 05811	PA5 06011 005	
呼称(床面高さ) (m)	4.5	6.0	5.8	6.1	
メーカー	北越工業	エスマック	長野工業		
タイプ	シザース型	Σ型	シザース型		
型式	ENCL045	KC60L	NUX06uj	NUX06C	
積載荷重 (kg)	230	250	250	300	
作業床寸法	全長L' (mm)	1,200	2,360	1,720	2,220
	全幅W' (mm)	645	770	625	650
	全高H' (mm)	950	910	1,000	
スライドデッキ	有無	有			
拡張時全長(L ₁) (mm)	1,750	3,160	2,820	3,320	
駆動方法	バッテリー		バッテリー(ストレッチャー式)		
接地圧 (kPa(kgf/cm ²))	32.6(0.33)	27(0.27)	32(0.33)	39.1(0.399)	
寸法	全長L (mm)	1,280	2,430	1,976	2,450
	全幅W (mm)	780	850/900*1	850	
	全高H (mm)	1,840	2,280	2,275	2,100
車両重量 (kg)	700	1,450/1,530*2	1,750	1,950	

*1・*2 寸法全幅・車両重量は2種類ございますので最寄の営業所へご確認ください。
 ※クローラはクレータイプです。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 ▲電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

ハンドパレット

標準型



幅広型



ピアパレット型



ヨコ移動型



商品コード	DD8 15A00	DD8 15C00	DD8 150A0	DD8 15002	DD8 250A0	DD8 25000	DD8 300A0	
代表管理番号	00C95	00547	0026R	00568	0027R	00092	001024	
能力 (kg)	1,500		2,500		3,000			
種別	横移動	ピアパレット	幅広	標準(ショート)	幅広	標準	幅広	
最高位 (mm)	205	170		190				
最低位 (mm)	80	65	80					
フォーク	外幅 (mm)	685	620	685	520	685	530	685
	長さ (mm)	1,070	980	1,220	1,070	1,220	1,070	1,220
全長L (mm)	1,480	1,360	1,630	1,450	1,630	1,450	1,630	
質量 (kg)	88	74	83	74	88	86	115	

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

携帯型デジタル簡易無線機

- 免許・資格不要の登録局制度対応デジタル無線機です。
- 5Wの高出力のため、広範囲で明瞭な通話が可能です。(見通しよい場所で最大約5km)
- 防塵・防水仕様(VX-D291U:IP57/VX-D450R:IP67相当)です。



商品コード	R8N 105D0 001	R8N 105D0 002
型式	VX-D291U	VX-D450R
呼称	350MH帯携帯型デジタル簡易無線機登録局	
メーカー	八重洲無線	
送受信周波数 (MHz)	351.20000~351.38125 (6.25Hz間隔)	
通話距離	市街地 (m)	約1,000~3,000
	郊外見通しあり (m)	3,000~5,000
	垂直	建設工事で1~6F
電源	バッテリー	

※送信出力5W時、送信5、受信5、待ち受け90の繰り返し

付属品

- ・急速充電器 ・ACアダプタ ・キャリングケース*
- ※キャリングケースは型式により異なります。

レーザーレベル



商品コード	R1B 10100
型式	RL-H4C
水平精度	±10"1.5mm/30m (-5~35)
自動補正範囲 (度)	±5

TM

トータルステーション



商品コード	R1D 33050
型式	NST-305Cr
角度測定	5"/10"/20"
倍率 (倍)	33
精密距離精度 (mm)	±(3+2ppm・D)
測距範囲 (m)	1.6~1,000

TM

アネモマスター風速計



商品コード	R2N 00501 002/R2N P0501 001	
型式	MODEL6115/校正書付	
校正書写し	なし あり	
測定対象	清浄な空気流	
測定範囲	風速 (m/s)	0.1~50
	風温 (°C)	0~100
	圧力 (kPa)	-5~5
測定精度	風速 (m/s)	±(指示値の3%+0.1)
	風温 (°C)	±1
	圧力 (kPa)	±(指示値の3%+0.01)
寸法 (L×W×H)(mm)	210×120×133	
質量 (kg)	約1(電池含む)	

TM

測量機器用三脚・レベルアーム各種



三脚



レーザーレベル用
エレベータ三脚
(代表管理番号:00V01)



トータルステーション用
ピンホール用三脚
(代表管理番号:00V31)



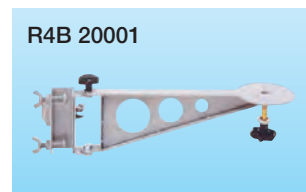
R脚(オートレベル用)
球面 5/8inch
(代表管理番号:00T33)



L脚(レーザーレベル用)
平面 5/8inch
(代表管理番号:00T78)



T脚(トランシット・
トータルステーション用)
平面 35mm
(代表管理番号:00V87)



レーザーレベル用
レベルアーム
(代表管理番号:00X40)

TM



屋外型風速計

- 屋外の風速を測定します。瞬間値と平均値の切替表示ができます。
- 1次警報、2次警報の設定が可能です。
- プリンターが内蔵されているため計測値の印字もできます。



商品コード	R2N 00603 001
型式	OT-901
メーカー	大田商事
測定範囲	風速 2~60m/s
サンプリング	瞬間表示：1秒毎更新 平均表示：6秒毎更新

付属品

- ・ACケーブル1.5m
- ・接続ケーブル20m

エンジン式高圧洗浄機

JA7 05030
HPJ-550WE



JAE 08020



商品コード	JA7 05030	JA7 06030	JAE 06030	JAE 08020
メーカー	鶴見製作所	やまびこ産業機械	スーパー工業	
型式	HPJ-550WE	WE3360	SEV-3006SS	SEV-2108SS
定格出力 (kW{PS})	4.4{6.0}	4.7{6.4}	3.8{5.2}	4.0{5.5}
最高圧力 (MPa{kgf/cm ² })	4.9{50}	5.9{60}		8.0{82}
吐出量 (L/min)	28.7	31.5	27	23
燃料	ガソリン			
燃料タンク容量 (L)	3.6	6.0		
水タンク容量 (L)	80	-		
寸法	全長L (mm)	910	563	630
	全幅W (mm)	590	480	497
	全高H (mm)	830	558	557
質量 (kg)	95	70	62	64

※ JAE 06030、JAE 08020は防音タイプです。

付属品

- ・ウォーターホース 20m × 1本
- ・ノズルガン

電工ドラム (コードリール)

- 漏電ブレーカー付きです。
- ZBA 12000(KS-EK34)はメタルセンサー付きです。

ZBA 10100



ZBA 12000



商品コード	ZBA 10100	ZBA 12000
代表管理番号	00L01	00425
メーカー	ハタヤリミテッド	日動工業
型式	BN-30KA	KS-EK34
屋外/屋内	屋外	屋内
長さ (m)	30	
定格	単相15A・100V	
取出コンセント数	3	4
断面積 (mm ²)	2	
質量 (kg)	7.9	9.5

Ⓚ



エンジン溶接機

特教

AB5 17000



商品コード	AB5 15000	AB5 17000	AB5 18000
定格電流 (A)	140	170	170
電流範囲 (A)	40~150	50~180	30~185
メーカー	やまびこ産業機械		デンヨー
型式	EGW151MS	EGW181MS	GAW-185ES
使用率 (%)	50		
溶接棒 (mm)	φ2.0~3.2	φ2.0~4.0	
燃料消費量 (L/h)	1.6	2.2	2.1
燃料	ガソリン		
燃料タンク容量 (L)	12	15	
寸法	全長L (mm)	730	730
	全幅W (mm)	494	
	全高H (mm)	640	665
乾燥質量 [整備質量] (kg)	83 [93]	99 [111]	102 [115]
騒音値 [dB(A)]	59	62.5	

※溶接棒・溶接面等は別途販売となります。
※発電機として使用すると定格出力3kVA(AB5 15000は2kVA)となります(溶接機との同時使用はできません)。

バッテリー式LEDバルーン投光機

NETIS登録番号：CB-110022-V[AFQ 19000] / KT-120042-VE[AFQ 30000]

- 簡単に分割できます。
- ライトバンに積み込み可能です。



商品コード	AFQ 19000	AFQ 30000	
メーカー	日星工業	ヤンマー	
仕様電源	リチウムイオンバッテリー	リチウムバッテリー	
電圧 (V)	DC12	DC48	
連続点灯時間 (最大) (h)	10	9	
充電時間 (h)	8	3.5	
使用ランプ	LED 192W	LED 300W	
ランプ寿命 (h)	40,000		
寸法	全長L (mm)	630	760
	全幅W (mm)	537	500
	全高H (mm)	1,548~2,560	1,560~2,630
質量 (kg)	61	88.5	

⑩



マールーン投光機

AFH 70050/70060



AFH 40000



- 全周囲をまろやかな光で照らします。
- 従来の夜間工事現場だけでなく各種イベント(お祭り・花火大会など)でもご利用ください。
- カラー、デザインは他にもございます(別途ご相談ください)。

商品コード		AFH 40000	AFH 70050/70060
周波数	(Hz)	50/60兼用	50専用/60専用
電圧	(V)	100	
出力	(W)	400	700
投光機	ランプ	メタルハライド	
	全光束 (lm)	38,000	62,000
	照明高さ (mm)	1,337~2,526	1,600~2,400
寸法	全長L (mm)	1,365	1,170
	全幅W (mm)	1,572	800
	全高H (mm)	1,837~3,026	2,000~2,800
質量	(kg)	13.4	30.3

自動体外式除細動器 (AED)



商品コード	RN2 00003
メーカー	旭化成ゾールメディカル
型式	ZOLL AED Plus
電極	使い捨て成人用電極パズ (CPR-D・padz)
エネルギー (50Ω時)	自動選択 成人モード：120J、150J、200J 小児モード：50J、70J、85J
音声指示	日本語
データ記録	約20分の心電図波形、解析結果、イベントおよびCPR (胸骨圧迫) データ
バッテリー	リチウムバッテリー10本 (タイプ123A)
バッテリー容量	225回のショック (新品時)
外装保護	IEC60601-1/IP-55
本体寸法(L×W×H) (mm)	241×292×133
質量 (kg)	3.1

※小児モード使用には、小児用電極パズが必要です。

▲高度管理医療機器対象機種

㊞



高度管理医療機器対象機種に関しましては、その営業許可資格を取得しております通信計測部 (Tel:03-6666-2329) からの対応となります。

エアテント (エア-Q)



商品コード	WW4 0B020 001
呼称	エア-Q
寸法 (L×W×H) (mm)	2,464×2,086×2,335
質量 (kg)	28

㊞

デジタル文字シート

- 設置が簡単で工事現場・イベントに活用できます。
- 操作もアプリで簡単に行えます。



商品コード	GGH 91010 001
型式	DF082W
電圧 (V)	100
周波数 (Hz)	50/60
シート寸法(L×W×H) (mm)	835×25×230
質量 (kg)	4.5

㊞

イベント特装重機 (サイマールジェネレーター)

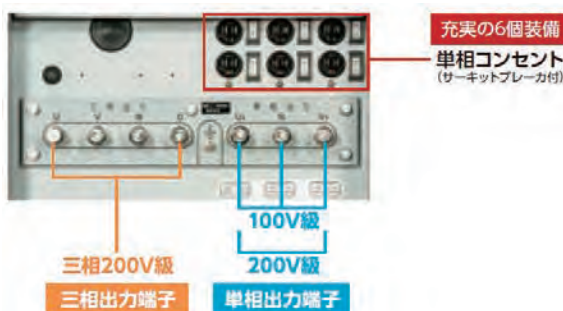


屋外イベントの
仮設電源に最適!

燃料タンク
190L

余裕のエコベース容量
燃料 250L
潤滑油 23L
冷却水 25L
総液体量 298L
エコベース
空間容量
307L

- 三相4線・单相3線を同時出力!
発電機1台で幅広い用途に対応します。
- 燃料タンク190L。少量危険物届出不要*!
- エコベース搭載の環境対応ボディ
- 第3次排出ガス対策型建設機械指定機



充実の6個装備
单相コンセント
(サーキットブレーカ付)

三相200V級
三相出力端子
100V級
200V級
单相出力端子

安心確実に配線できる出力端子

出力端子は三相・单相を別々に設けていますので、配線間違いを防止します。
单相コンセントは6個装備。タコ足配線をせずに配線ができます。

発電状況がモニターで一目瞭然

あと何kW使えるのわかりやすい!

周波数、三相・单相の発電状況がリアルタイムで表示されます。さらに「切替ボタン」を押すと、单相・三相それぞれの電圧・電流を表示させることができます。

使用中の相をランプでお知らせ

三相4線式と单相3線式で、どの相が使われているかをランプでお知らせします。また、過負荷時には赤の警報灯でお知らせします。



商品コード		AA7 1000M		
型式		DCA-100LSIE-D		
出	三相4線式 200V級	周波数 (Hz)	50	60
		出力 (kVA)	80	100
		電圧 (V)	200	220
	三相4線式 400V級	電流 (A)	231	262
		出力 (kVA)	80	100
		電圧 (V)	400	440
カ	单相3線式 100/200V級	電流 (A)	115	131
		出力 (kVA)	54	67
		電圧 (V)	100/200	110/220
エンジン	電流 (A)	270	305	
		ディーゼルエンジン	いすゞBI-4HK1X	
		燃料消費量*1 (L/h)	[10.1]14.6	[12.9]18.5
寸法・質量等	タンク容量 (L)	190		
	全長×全幅×全高 (mm)	2750×1150×1820		
	エコベース空間容量 (L)	307		
	乾燥質量[整備質量] (kg)	2070[2290]		
	騒音値	7mdb (A)*2	61	64
LwA (dB)*3		92●		
排出ガス対策指定機	第3次			

騒音値：●超低騒音型指定機

*1 [50%]75%負荷時の値です。

*2 音圧レベル 無負荷時定格回転(60Hz)7m 四方向平均値です。

*3 音響パワーレベル 無負荷時定格回転(60Hz)時の値です。



定格ポイント

線間電圧・周波数表示

トータル使用電力量 kW

出力中の三相 kW

出力中の单相 kW

切替ボタン



イベント特装重機 (イベント用LED投光器)



商品コード		AK2 0800A		
呼称		イベントLEDバルーン投光器		
投光器	型式	LB080D		
	電圧	(V) AC100		
	周波数	(Hz) 50/60		
	電流	(A) 8.6 (100V.860W時)		
	ランプ	種類	LED	
		全光束	(lm) 110.000 (MAX時)	
		使用可能温度範囲	(℃) -10~40	
	マスト	マスト形式	伸縮式三段式 ワイヤークマスト落下防止安全ストッパー付	
		マスト操作	手動ウィンチ(逆巻き防止機構付)	
	台車	タイヤ形式	外形300mm 空気入りタイヤ×4 4.10/3.50-5	
タイヤ空気圧		245~294kPa (2.5~3.0kgf/cm ²)		
ブレーキ		足踏み式駐車ブレーキ		
	アウトリガー	後方展開ワンタッチ式(標準装備)		
寸法	作業時(L×W×H) (mm)	1,550×1,600×2,320~4,420		
	収納時(L×W×H) (mm)	1,040×800×1,675		
	重量	(kg) 105		
発電機	型式	ヤンマー空冷発電機 YDG250VS-5E/6E		
	出力	50Hz	(kVA) 2	
		60Hz	(kVA) 2.5	
	始動方式	セルスタート		
	使用燃料	ディーゼル軽油 JIS2号経由		
	満タン容量	(l) 15		
	オイル警報装置	オイル切れ自動停止装置付		
	乾燥重量	(kg) 145		
乾燥重量	(kg) 250			

商品コード		AFZ 4A303		
呼称		イベントLED4灯式投光器		
投光器	型式	LB304D		
	電圧	(V) AC100		
	周波数	(Hz) 50/60		
	電流	(A) 8.6 (100V.860W時)		
	ランプ	種類	LED	
		W×灯	300×4	
		使用可能温度範囲	(℃) -10~40	
	マスト	マスト形式	伸縮式三段式 ワイヤークマスト落下防止安全ストッパー付	
		マスト操作	手動ウィンチ(逆巻き防止機構付)	
	台車	タイヤ形式	外形300mm 空気入りタイヤ×4 4.10/3.50-5	
タイヤ空気圧		245~294kPa (2.5~3.0kgf/cm ²)		
ブレーキ		足踏み式駐車ブレーキ		
	アウトリガー	後方展開ワンタッチ式(標準装備)		
寸法	作業時(L×W×H) (mm)	1,550×1,600×2,000~4,100		
	収納時(L×W×H) (mm)	1,060×1,060×1,710		
	重量	(kg) 130		
発電機	型式	ヤンマー空冷発電機 YDG250VS-5E/6E		
	出力	50Hz	(kVA) 2	
		60Hz	(kVA) 2.5	
	始動方式	セルスタート		
	使用燃料	ディーゼル軽油 JIS2号経由		
	満タン容量	(l) 15		
	オイル警報装置	オイル切れ自動停止装置付		
	乾燥重量	(kg) 145		
乾燥重量	(kg) 275			

イベント特装備品 (こうじばんベージュ)

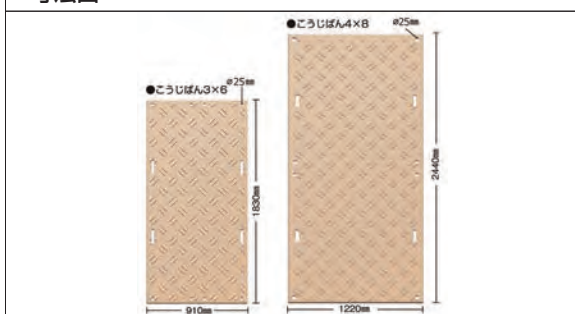


120トン車対応のプラスチック敷板

- 黒色に比べ長時間置いても熱くならない。
- 泥汚れが目立ちにくい。
- 白濁した泥の汚れも目立たないため会場の汚いイメージを払拭。
- 視認性を高めて注意喚起可能。
- ブラックに比べて会場に置いてもある。
- 滑らない効果の高いすべり止めを2面用意。
- 幅広い用途でご利用いただけます。

商品コード	ZZG 30600	ZZG 00000
呼称	強化型プラスチック敷板 こうじばん	
タイプ	3×6	4×8
サイズ (mm)	1,830×915	2,440×1,220
すべり止め	山型/クロス	
カラー	ベージュ	
厚さ (mm)	12.7+山型すべり止め8+クロスすべり止め2	
耐荷重	120トン車対応	
接続穴 (ヶ所)	4	8
手持ち穴 (ヶ所)	4	
対応温度 (℃)	-30~60	
材質	高密度ポリエチレン (バージン材使用、再生材不使用)	
非伝導性	超電導抵抗力 (絶縁耐力20万~25万ボルト)	
重量 (kg)	22	39

寸法図





※商品名の右端のマークについては P81 をご参照ください。

LEDビジョンカー

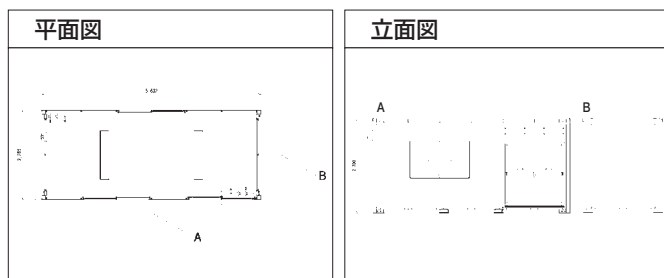
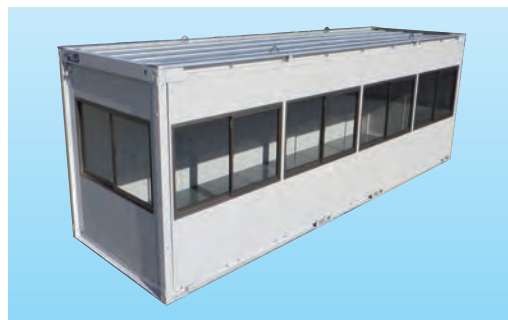
免車検



- 搭載モニターは約200インチ、LEDピクセルピッチ 4.8mmで、全天候対応可能。
- モニターの裏側には、操作室や発電機を搭載。
- 機材の電源は発電機13kVAクラス、もしくは商用電源の接続端子からも取り入れ可能。
- ライブ映像の中継車としても使用可能で、同じ映像を複数台のビジョンカーに映し出すことも可能。
- 精密機材を搭載する車両として振動が少ないエアサスペンションを採用。

商品コード	SZK 02041	SZK 02051
呼称	175インチ(2×4m屋外用)	180インチ(2×4.5m屋外用)
画面寸法	全幅 (mm)	4,000
	全高 (mm)	2,000
LEDピクセルピッチ (mm)	5.95	4.8
車体寸法	全長 (mm)	6,710
	全幅 (mm)	2,150
	全高 (mm)	3,450
車体総重量 (kg)	3,000	4,000
映像入力	HDMI、SDI	

仮設ハウス (プロハウス)



商品コード	-
呼称	54型 (4.0坪)
メーカー	エスアールエス
外装色	クリームホワイト
床面積 (m ²)	12.20 (壁芯~壁芯3.9坪)
設備 (蛍光灯)	40W埋込LED照明×2台、3路スイッチ×2ヶ所
設備 (コンセント)	2口×2ヶ所、エアコン用コンセント×2ヶ所
設備 (電気)	30A単相2線 分電盤2回路
寸法 (壁外寸) (mm)	L5,632×W2,285×H2,700 (天井高: 2,353)
質量 (kg)	1,130
備考	分電盤は現地での取り付け、結線となります。

■桁側はもちろん、妻側も連結可能な構造



- プロハウスは妻側にも連結できる構造になっており、専用の連結部材により、どの方向へもジョイントすることが可能です。
- キッチンユニット・トイレユニットなど組み合わせできます。
- 建築確認申請対応。(プロハウス4坪のみ)
- 様々なレイアウトが可能です。お気軽にご相談ください。

商品コード	-
呼称	72型 (5.0坪)
メーカー	エスアールエス
外装色	クリームホワイト
床面積 (m ²)	16.22 (壁芯~壁芯4.9坪)
設備 (蛍光灯)	40W埋込LED照明×4台、3路スイッチ×2ヶ所 (アース取出し可)
設備 (コンセント)	2口×3ヶ所、エアコン用1口コンセント×2ヶ所 (アース取出し可)
設備 (電気)	30A単相2線 分電盤3回路
寸法 (壁外寸) (mm)	L7,432×W2,285×H2,700 (天井高: 2,353)
質量 (kg)	1,591
備考	分電盤は現地での取り付け、結線となります。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



お客様の安全を願って（作業資格と法定点検）

安全に作業して頂く為には、操作資格と法定点検は切っても切れない関係にあります。当カタログでは、操作資格と法定点検の種類を下のようなマークで各ページに記載してあります。安全作業の参考にして頂ければと考えています。

作業資格



作業又は公道を走行する場合には、免許が必要



技能講習の修了が必要



特別教育の修了が必要、又は技能講習の修了が必要

法定点検



特定自主検査の対象機種



自動車検査制度の検査及び定期点検の対象

使用上の注意点

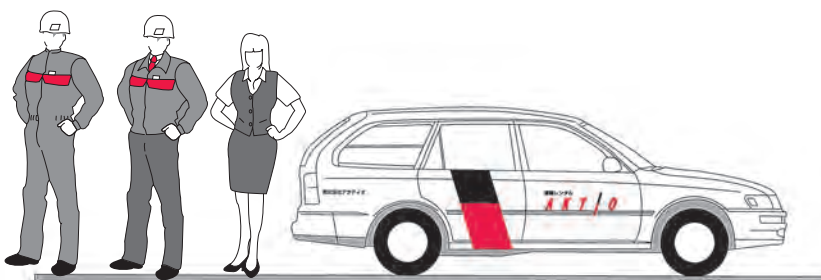


レンタル機械を使用する上での取り扱い注意点を説明しています。

レンタルカタログの見方

アクティオグループで保有している豊富なレンタル商品のうち、代表的な商品(メーカー・型式)を掲載しておりますが、掲載以外の商品も取り扱っております。

- 掲載している機種・仕様等は予告なく変更することがございます。
- 地域によっては取り扱いのできない商品がございます。
- 新機種の採用もしていますので、カタログ掲載以外の機種もお問い合わせください。
- センター管理機械の為、センターからの配送となる機械もございます。
- レンタル料金につきましては、最寄りの営業所へお問い合わせください。





資 料

レンタル約款

レンタル約款について 84

レンタル物件サポート特約制度

レンタル物件サポート特約制度 86

アクティオレンタル保険制度

アクティオレンタル保険制度 88

(ラインナップ)
特集

テント

シーズン品
・備品

神式
・典関連

施工重機

資
料



レンタル契約について (レンタル約款)

第1条 (総則)

1. レンタル約款 (以下「本約款」という。)は、賃借人を甲、貸貸人を乙として双方の契約関係について、その基本的事項を定める。
2. 乙は、甲に対して、本約款に記載する条件にて動産賃貸借及びこれに基づくサービス (以下、動産賃貸借及びサービスを総称して「レンタル」という。)を提供する。
3. 甲は、乙からレンタルをするに際し、レンタル物件を甲の事業として使用するために必要な技術、技能、知見を有した事業者であることを確認し、甲は、乙から引渡しを受けたレンタル物件をその責任において適切に使用、管理するものとする。

第2条 (個別契約)

1. 物件毎のレンタル契約 (以下「個別契約」という。)は、甲及び乙が本約款に基づいて行う。
2. 甲は、物件名、数量、レンタル期間、物件の使用場所等の必要な事項を明確にして申し込み、乙がこれを承諾することによって個別契約は成立する。
3. 個別契約において本約款と異なる事項を定めたときは、それが本約款に優先する。
4. 個別契約に関する取り決め事項は、事前に甲及び乙が協議のうえ決定する。

第3条 (レンタル期間)

1. レンタル期間は、貸出日 (レンタル開始日) から返却日 (レンタル終了日) までとする。
2. 個別契約に定めたレンタル期間の短縮又は延長については、乙の承諾を必要とする。

第4条 (レンタル料)

1. レンタル料とは、物件の「賃貸借料」をいう。
2. レンタル期間中において、物件を使用しない期間又は使用できない期間があったとしても、事由の如何を問わず、甲は乙に対し、当該期間のレンタル料を支払わなければならない。
3. 1日のレンタル料は、1日8時間以内の稼働に対する対価とする。この時間を超えて使用した場合、甲は乙に対し、追加レンタル料を支払うものとする。
4. レンタル料の支払日及び支払い条件等については別途合意するものとする。

第5条 (基本料)

甲は、物件の引渡し時に、現場において速やかに且つ安全に使用できる状態にするため、乙が行う点検及びそれに付随する作業の費用として、別途定める基本料を乙に支払う。

第6条 (サポート料)

1. レンタル期間中の物件が破損、盗難等の偶発の事故に遭遇した場合に備え、甲が本来負担すべき損害賠償責任を軽減するため、甲は任意で「レンタル物件サポート特約制度」に加入することができ、別途定めるサポート料を乙に支払う。これにより、甲が支払う一定額の1事故負担金をもって乙は請求権を放棄する。
2. 前項の場合において、地震、津波、噴火等の自然災害及び甲の故意又は重大な過失、その他の「レンタル物件サポート特約制度」の対象外に定める事由に起因する損害の場合は、この限りではない。

第7条 (保証金)

1. 乙は、本約款に基づく甲の債務履行を担保するため、甲に対し保証金を要求することができる。甲は、乙の要求があれば、その申し出る額の保証金を乙に預託する。この保証金に利息は付さない。
2. 乙は、甲に第25条1項各号の一つに該当する事由が生じたときは、保証金をもってレンタル料を含む甲の乙に対するすべての債務の弁済に充当できる。

第8条 (物件の引渡し、免責)

1. 甲が乙から物件の引渡しを受けたときは、乙は甲に対して納品書又は納品伝票を交付し、甲は借り受けた物件について乙の納品書又は納品伝票に署名し乙に交付する。
2. 乙は、レンタル期間の開始日に甲に物件を引渡ししなければならない。
3. 物件の引渡しは、原則として乙の事業所内とする。
4. 前項以外の場所にて物件の引渡しを行う場合は、それに要する一切の費用は甲の負担とする。
5. 乙は、物件の引渡しのため、甲の現場内に立ち入る際は甲の指示に従う。
6. 物件の搬出入・運送・積み降ろしなどに伴う事故は、甲が自ら行った場合又は甲が乙以外に依頼した場合は甲の責任とし、乙がこれを行った場合は乙の責任とする。
7. 乙は、地震、津波、噴火、台風及び洪水等の自然災害、電力制限、輸送機関事故、交通制限、甲の従業員ないし第三者との紛争又は第三者からの妨害、その他乙の責に帰さない事由により、物件の引渡しが遅滞、あるいは引渡し不能となった場合、その責を負わない。

第9条 (物件の検収)

1. 甲は、物件受領後直ちに、乙が発行する納品書又は納品伝票並びに法令に定められた諸資料記載の内容及び物件の規格・仕様・機能及び数量等が契約に適合すること (以下、「契約適合性」という) について検収を実施し、物件に契約不適合のないことを確認する。
2. 甲は、前項の検収時に契約不適合を発見した場合、直ちに乙に対し書面で通知しなければならない。
3. 前項による甲の通知を乙が受けた場合、乙の責任において物件を修理又は代替の物件を引渡す。

第10条 (契約不適合責任)

1. 乙は、甲に対する引渡し時において、物件が第9条1項で規定する契約適合性 (ただし、第9条1項による甲の検収時にその発見が不可能又は著しく困難なものに限る) についてのみ、契約不適合責任を負うものとし、甲の使用目的への適合性については責任を負わない。
なお、甲が乙に対し第9条2項所定の通知をしなかった場合には、甲の検収時に契約不適合の発見が不可能又は著しく困難なものであった場合を除き、物件は契約適合性をもって引渡されたものとする。
2. 物件のレンタルに関し、乙の責に帰すべき事由によって乙が甲に対して損害賠償責任を負う場合、個別契約における当該物件のレンタル料相当額を上限とし、現に甲が支出した直接損害に限るものとする。
3. 物件の不具合等に起因して甲又は第三者に生じた間接損害、特別損害、結果的損害 (工事の遅れ、手待ち、得べかりし利益、逸失利益、機会損失等) については、乙はその責を負わない。

第11条 (物件の保守・管理、月次点検)

1. 甲は、物件の引渡しから返却が完了するまでの間、物件の使用、保管にあたっては善良なる管理者として、物件本来の用法、能力に従って使用し常に正常な状態を維持管理する。
2. 甲は、物件の使用前には、必ず取扱方法を確認し、作業開始前には必ず始業点検を行い必要な整備を実施しなければならない。
3. 物件の保管、維持及び保守に関する費用は、全て甲の負担とする。
4. 月次点検及び自主点検などを必要とする物件については、甲の責任と負担でこれを行う。乙がこれを行った場合はそれに要した費用を甲は乙に支払う。
5. 甲は、物件の設置、保管、使用によって第三者に損害を与えたときは、自己の責任において解決し、乙は一切の責を負わない。

第12条 (物件の検査)

乙は、あらかじめ甲に通知し、レンタル中の物件の使用場所において、その使用方法並びに保管状況を検査することができる。この場合、甲は、積極的に協力しなければならない。

第13条 (禁止事項)

1. 甲は、物件を第三者に譲渡し又は担保に供するなど、乙の所有権を侵害する行為をしてはならない。
2. 甲は、物件の操作・取り扱いを有資格者以外に行わせてはならない。
3. 甲は、乙の書面による承諾を得なければ次の各号に定める行為をすることはできない。
 - (1) 物件に新たに装置・部品・付属品等を付着させること、又は既に付着しているものを取り外すこと
 - (2) 物件の改造、あるいは性能・機能を変更すること
 - (3) 物件を本来の用途以外に使用すること
 - (4) 物件を、当初に納入した場所より他へ移動させること
 - (5) 個別契約に基づく賃借権を他に譲渡し、又は物件を第三者に転貸すること
 - (6) 物件について、質権・抵当権・譲渡担保権・その他一切の権利を設定すること
 - (7) 物件に表示された所有者の表示や標識を打消、又は取り外すこと
4. 甲は、この契約に基づき乙に対して負担する債務を、乙に対する債権をもって相殺することはできない。

第14条 (環境汚染物質下での使用禁止)

1. 甲は、放射性物質、アスベスト等の有害物質、病原体、その他の環境汚染物質等 (以下「汚染物質等」という。) の環境下で物件を使用しない。ただし、人命に係わる等の緊急事態においては、甲乙協議のうえ、合意した場合は、この限りでない。
2. 物件に汚染が生じた場合、甲は当該汚染物質等の除去又は廃棄処分を直ちに行うものとし、乙が甲に代わって行うことにより費用が発生した場合は、甲がこれを負担する。
3. 汚染された物件が返還された結果、乙又は第三者の生命、身体及び財産に損害が生じた場合、甲が一切の責任を負わなければならない。

第15条 (通知義務)

1. 甲及び乙は、次の各号のいずれかに該当する場合には、その旨を相手方に速やかに連絡すると同時に書面でも通知する。
 - (1) レンタル期間中の物件について盗難・滅失あるいは毀損が生じたとき
 - (2) 住所を移転したとき
 - (3) 代表者を変更したとき
 - (4) 事業の内容に重要な変更があったとき
 - (5) レンタル期間中の物件につき、第三者から強制執行、その他法律的・事実的侵害があったとき
2. 物件について第三者が乙の所有権を侵害するおそれがあるときは、甲は自己の責任と負担で、その侵害防止に努めるとともに、直ちにその事情を書面で乙に通知する。

第16条 (個別契約満了時の措置と物件の返還)

1. 個別契約満了時、甲は直ちに物件を乙の事業所内へ返還する。乙は、物件の返還を受けると同時に甲に受領書又は引取伝票を交付する。
2. 返還に伴う輸送費及び物件の返還に要する一切の費用は、甲の負担とする。
3. 物件の返還は、甲乙双方の立ち会いのうえ行うこととする。ただし、甲が立ち会えない場合、乙の検収に異議を申し立てることができない。
4. 物件の返還は貸し出し時の状態での返還とする。返還時に毀損、汚損、欠品等が認められる場合、甲の責任において原状に復するか、または甲はその費用 (修理費、清掃費等) を乙に支払う。
5. 甲は物件の返還時に甲又はその従業員の私物、ゴミその他工事用廃棄物等を物件に残置しないことを確約する。万一、物件の返還時に甲が上記残置物を



残した場合、甲は、当該残置物を乙が廃棄処分することを甲の責任において異議無く承諾する。
この場合、乙は当該物件の清掃費用、残置物の処分費用を甲に請求することができる。

第17条 (物件についての損害補償)

- 地震、津波、噴火、台風及び洪水等の自然災害、塩害、薬品、金属粉及びダストその他原因の如何を問わず、甲にレンタル中の物件に損害又は損傷、滅失、盗難等が発生した場合、甲は本契約に定める義務を免れない。
- 物件の損傷に対して、甲はその修理費相当額を乙に支払う。
- 乙の許可無くバイオ燃料等指定外の燃料を使用し物件が損傷した場合、甲はその一切の修復費用を乙に支払う。
- 物件の滅失、盗難等により乙の所有権を回復する見込みがない場合、若しくは物件返却時の検収において物件の損傷が著しく修理不能の場合、甲は物件の再調達価格相当額を乙に支払う。
- 物件の修理並びに再調達に時間を要する場合、甲は休業損害に相応した補償金を乙に支払う。

第18条 (反社会的勢力等への対応)

- 乙は、甲が次の各号のいずれかに該当する場合、契約の拒絶及び解除をすることができる。
- 暴力団等反社会的勢力であると判断したとき
 - 取引に関して脅迫的な言動又は暴力を用いたとき、若しくは乙の信用を毀損し業務を妨害したとき
 - 乙の従業員その他の関係者に対し、暴力的要求行為を行い、あるいは不当な負担を要求したとき

第19条 (不返還となった場合の損害賠償及び措置)

- 甲は、不返還により発生した乙の全ての損害について賠償する責を負う。
- 乙は、個別契約満了又は第25条に基づく契約解除にもかかわらず甲が物件を返還しない場合、必要な法的措置をとる。

第20条 (個人情報の利用目的)

- 乙が甲又は甲の指定する者の個人情報を取得し、利用する目的は次のとおりとする。
 - 第2条の個別契約の締結に際し、甲に関する本人確認及び審査等を行うため
 - 物件が不返還になった場合に、前条第2項の措置を行うため
- 前項各号に定める目的以外に甲又は甲の指定する者の個人情報を取得する場合、乙は、あらかじめその利用目的を明示する。

第21条 (個人情報の登録及び利用の同意)

- 甲又は甲の指定する者は、次の各号のいずれかに該当する場合、乙が取得した個人情報が、一般社団法人日本建設機械レンタル協会に7年を超えない期間、登録及び利用されることがあり、それに同意する。
 - 物件使用に関し、甲又は甲の指定する者の違反行為により、その結果乙に行政処分が科せられたとき
 - 物件使用に関し、甲又は甲の指定する者が度重なる行政処分を受けたとき
 - 物件使用に関し、捜査機関による捜査が開始されたとき乙が認識したとき
 - 物件の不返還があったとき
 - レンタル料金の不払い及び支払い遅延があったとき
- 前項の情報は、一般社団法人日本建設機械レンタル協会に加入する会員であるレンタル業者によって契約締結の際の審査のために利用されることがある。

第22条 (GPS機能)

- 甲又は甲の指定する使用者は、レンタル物件に全地球測位システム (GPS機能) や機械稼働情報記録装置が搭載されている場合があり、乙所定のシステム及び物件本体に位置情報、機械稼働情報が記録されること、及び乙が当該記録を以下の各号に定める場合に利用することを異議なく承諾する。
- レンタル物件の場所・使用状況等を認識する必要があると乙が判断したとき
 - レンタル物件の管理並びに、事故、盗難、不返還時の対応に利用するとき
 - 乙のサービス品質向上の為、また顧客満足向上の為のマーケティング分析に利用するとき
 - 法令や政府機関等により情報の開示を要求されたとき

第23条 (IoTデータの取得、使用)

甲は、IoT技術を活用した乙のレンタル業務におけるサービス向上、業務の効率化を図るため、乙が甲に対しレンタルした物件から、当該物件の使用状況に関する甲のデータを取得し、乙及び乙の関連会社の事業活動に必要な範囲において、乙又は乙が委託した第三者が、これを使用、分析することを異議なく承諾する。

第24条 (保険)

- 乙は自動車登録番号標付き車両については、自賠責保険及び自動車保険(対人・対物・搭乗者)に、その他の物件に関しては賠償責任保険に加入する。なお、保険料はレンタル料に含まれる。
- 前項の保険においては、地震、津波、噴火等の自然災害、甲の故意又は重大な過失その他の各保険契約に関する保険約款の免責条項に定める事由に起因する損害は填補されない。
- 甲は、保険事故が発生したときは、事故の大小に関わらず、法令上の処置をとると共に直ちにその旨を乙に通知し、乙の指示に従って必要な一切の書類を速やかに乙に提出する。

第25条 (契約の解除)

- 乙は、甲が次の各号のいずれかに該当する場合、何らの催告をすることなく契約を解除することができる。

- 本約款又は個別契約の条項のいずれかに違反したとき
 - レンタル料、修理費、その他乙に対する債務の履行を遅滞したとき
 - 自ら振出し又は引受けた手形若しくは小切手が不渡りとなったとき、又は支払い不能若しくは支払停止状態に至ったとき
 - 公租公課の滞納処分、他の債務について執行保全処分、強制執行、競売その他の公権力の処分を受け、若しくは破産、民事再生、会社更生の手続開始の申立があったとき、又は清算に入る等事実上営業を停止したとき
 - 物件について必要な保守・管理を行わなかったとき、あるいは法令その他で定められた使用方法に違反したとき
 - 解散、死亡若しくは制限能力者、又は住所・居所が不明となったとき
 - 信用状態が著しく悪化し、又はその恐れがあると認められる客観的な事情が発生したとき
 - レンタル利用に関して、不正な行為(違法行為又は公序良俗に違反する行為等)があったとき
- 前項の規定に基づき乙が契約を解除した場合、甲は直ちに物件を乙に返還すると共に、物件返還日までのレンタル料及び付随する全ての費用を現金で乙に支払う。
 - 甲に第1項の一つに該当する事由が生じた場合、甲は当然に期限の利益を失い、残存する債務を直ちに現金で乙に支払う。

第26条 (契約解除の措置)

- 甲は、前条により乙から物件の返還請求があった場合、直ちに乙の事業所内に返還する。
- 甲が物件の即時返還をしない場合、乙は物件の保管場所に立ち入り回収し、物件に損害がある場合は甲はその損害を負担する。
- 返還、回収に伴う輸送費その他一切の費用は、甲の負担とする。
- 甲は、返還の際、物件の損傷、その他原状と異なる場合、その修理費用を負担する。
- 物件の返還は、甲及び乙立会いで行い、甲がこれに立会わない場合、乙の検収結果に異議なきものとする。
- 甲は、物件の返還が完了するまで、本約款に定められた義務を履行しなければならない。
- 契約解除により、甲が損害を被ることがあっても、乙は全て免責とする。
- 契約解除後、乙が甲にレンタルした全ての物件内の残置物について、甲は所有権を放棄するものとし、甲は乙において、自由に撤去処分することについて異議を申し立てない。当該撤去費用にかかる費用については、甲の負担とする。

第27条 (中途解約)

- 個別契約期間中における中途解約は認めない。ただし、甲が特別の事由により申し入れ、乙が妥当と認めた場合はこの限りではない。
- 前項において解約が認められた場合、甲は直ちに第16条の規定に基づく手続を履行する。

第28条 (解約損害金)

第25条及び第27条により、物件が返還された場合は、甲はあらかじめ取り決めた損害金を支払う。ただし、取り決めのない場合は甲乙協議のうえ損害金を定める。

第29条 (遅延損害金、弁護士費用の負担)

- 甲は、この約款に基づく金銭の支払いを怠ったとき、又は乙が甲のために費用を立替払いした場合の立替金の償還を怠ったときは、甲は、支払うべき金額に対し支払期日の翌日又は立替払日からその完済に至るまで、年14.6%の割合(年365日の日割計算)による遅延損害金を乙に支払う。
- 前項の場合、及び、個別契約終了後に甲が物件の返還に応じない場合、乙は、甲に対する違約金として、甲に対する法的請求、若しくは法的措置に要した乙の一切の弁護士費用を甲に対し請求できるものとする。

第30条 (秘密の保持)

甲及び乙は、レンタル契約に伴い知り得た一切の情報を、契約終了後も他に漏らしてはならない。

第31条 (連帯保証人)

- 甲は、乙が要求する場合には連帯保証人を付けなければならない。連帯保証人は甲と連帯して契約上の義務を負うものとし、レンタル基本契約書で有効期限が自動更新された場合にも、自動更新後の甲の債務を連帯保証する。
- 連帯保証人は、別途定める極額を限度として(連帯保証人が個人の場合に限る)、甲乙間の本契約及び個別契約に定める甲の一切の債務を連帯保証する。

第32条 (公正証書)

甲及び連帯保証人は、乙から請求があった場合、いつでも契約について強制執行認諾条項を付した公正証書を作成することに同意し、その費用は甲の負担とする。

第33条 (専属的合意管轄)

レンタル契約に基づく甲及び乙間の紛争に関しては、乙の本店又は支店所在地を管轄する裁判所を第一審の裁判籍とする。

第34条 (補則)

本約款及び個別契約に定めなき事項については、甲及び乙は誠意をもって協議し解決する。

以上

2020年3月16日改訂



レンタル物件サポート特約制度

レンタル物件サポート特約制度とは？

お客様との間にレンタル契約が締結される際に、追加加入をおすすめする特約制度です。この制度にご加入いただきますと、お客様が当社レンタル物件をレンタル期間中に破損事故や盗難事故にあわれても、修理費用はもちろん、修理に必要な期間のレンタル料、また盗難の場合は再調達価格相当額など、お客様のご負担となる金額が所定の「1事故負担金(※1)」だけに軽減されます(お客様にご負担いただく「1事故負担金(※1)」の金額については、レンタル物件の種類や事故形態によって異なりますので、営業所へご確認ください)。

※1 「1事故負担金」とは、当社サポート特約制度に加入されたお客様が事故を起こされた場合、1回の事故に対しお客様にご負担いただく金額をあらわしたものです。

1 特約制度加入対象となるレンタル物件

原則として、すべてのレンタル物件が対象となります(ただし、特別仕様の機械および接続する電源コード類、ホース類、その他使用により消耗する部品・工具、ドリル刃等は除きます)。

2 サポート対象となる事故(損害)について ※事故事例はP87参照

レンタル物件のレンタル中に、下記の事由による破損事故(損傷したレンタル物件の修理費用、検査費用、試運転費用)や盗難事故等による損害(盗難・水没等全損の場合の再調達価格相当額)を対象とします。

- (1)火災 (2)水災 (3)落雷 (4)破裂・爆発 (5)盗難(警察の証明書が必要)(※1)(6)破損・曲損 (7)運送中の車両の衝突 (8)脱線 (9)転覆 (10)墜落 (11)取扱い上の不注意 (12)いたすら(当て逃げ) (13)雨・淡水濡等

※1 未施錠または固いのない屋外での放置等、著しい管理不備により生じた盗難はサポート特約制度の対象になりません。

ご注意 修理期間や再調達に時間を要する場合、休業損害をご請求させていただく場合があります。

3 サポート対象とならない事故(損害)について ※事故事例はP87参照

レンタル物件のレンタル中における下記の事由による破損事故や紛失、また警察に認められない盗難事故等による損害は対象となりませんので、ご注意ください。

- (1) 使用者*等の故意・重過失による損害
 - ※使用者にはレンタル物件を使用する者およびその雇用主・他の役員、下請等を含みます。
- (2) 戦争、変乱、暴動、騒じょうによる損害
- (3) 地震、噴火、津波による損害
- (4) 詐欺・横領、警察に届け出が無い、または受理されない盗難、置き忘れ、紛失等にかかわる損害
- (5) 偶然な外来の事故によらない電氣的事故または機械的故障による損害
- (6) 修理、整備作業における過失または技術拙劣により生じた損害
- (7) キャタピラ、排気板、フォーク、ローラー、ベルト、チェーン、ドリル刃、バケット、ライト等の管球類等の単独損害
- (8) 自然の消耗・劣化、さび、かび、変質、変色等による錆損(湖風や海の波しぶき等の塩害による錆損を含みます。)
- (9) 核燃料物質等により生じた損害
- (10) レンタル機械の故障により生じた二次的損害(※1)
- (11) その他、重大な法令違反や著しい管理不備等、偶然性がなく予見性のある事故により生じた損害
 - ① 酒酔い、無免許、無資格、麻薬の服用等の使用者の不正行為による事故の損害
 - ② 不適切な燃料(不正燃料、粗悪燃料等)による損害(※2)
 - ③ 法令で認められていない車両による公道走行中の事故による損害
 - ④ 始業点検を怠った使用による損害(発電機の冷却水の未点検によるエンジンの焦げつき・焼きつき等)
 - ⑤ 未施錠または固いのない屋外での放置等、著しい管理不備により生じた盗難の損害
 - ⑥ 高さ制限の未確認、ブーム、アウトリガー等の未格納等による損害
 - ⑦ 期間を無断で延長して使用された場合の破損や盗難等の損害
 - ⑧ 度重なる破損等を連絡なく放置して使用したことによる損害
 - ⑨ 作業で当然考えられる処置を取らずに引き起こされた汚損(吹きつけ作業による塗料、モルタル等の付着)による損害
 - ⑩ バケットでの杭打ち作業等、本来の使用方法を著しく逸脱した使用方法(用途外使用)により生じた事故による損害
 - ⑪ 過積載、積荷の不完全な固定、荷重オーバー等、積載方法の著しい不備によりレンタル機械・車両に生じた損害
 - ⑫ レンタル機械に新たな装置等が取り付けられる等の加工が施され、使用目的が大きく変更された機械の事故による損害
 - ⑬ サイドブレーキの引き忘れ、引きが甘いことにより無人で車両が走行し、衝突した場合の損害
 - ⑭ クラッチすべりの損害
 - ⑮ 散水車の排水し忘れした凍結による損害
 - ⑯ ダンプのPTOスイッチを入れたままの走行による損害
 - ⑰ 台風接近等、事前に被害が予測される場合で、避難手当を怠ったため水没による損害

※1 当社のレンタル物件の事故等による二次的損害(人工代や工事の遅延による違約金等の経済的損害)が生じたとしても、当社は賠償金等のお支払はできません。

※2 バイオ燃料を使用される場合は、必ず当社への事前申請が必須となります。当社の許可無くバイオ燃料を使用した場合の損害については、いかなる場合も全額お客様負担とさせていただきます。

- ① 酒酔い、無免許、無資格、麻薬の服用等の使用者の不正行為による事故の損害
- ② 不適切な燃料(不正燃料、粗悪燃料等)による損害(※2)
- ③ 法令で認められていない車両による公道走行中の事故による損害
- ④ 始業点検を怠った使用による損害(発電機の冷却水の未点検によるエンジンの焦げつき・焼きつき等)
- ⑤ 未施錠または固いのない屋外での放置等、著しい管理不備により生じた盗難の損害
- ⑥ 高さ制限の未確認、ブーム、アウトリガー等の未格納等による損害
- ⑦ 期間を無断で延長して使用された場合の破損や盗難等の損害
- ⑧ 度重なる破損等を連絡なく放置して使用したことによる損害
- ⑨ 作業で当然考えられる処置を取らずに引き起こされた汚損(吹きつけ作業による塗料、モルタル等の付着)による損害
- ⑩ バケットでの杭打ち作業等、本来の使用方法を著しく逸脱した使用方法(用途外使用)により生じた事故による損害
- ⑪ 過積載、積荷の不完全な固定、荷重オーバー等、積載方法の著しい不備によりレンタル機械・車両に生じた損害
- ⑫ レンタル機械に新たな装置等が取り付けられる等の加工が施され、使用目的が大きく変更された機械の事故による損害
- ⑬ サイドブレーキの引き忘れ、引きが甘いことにより無人で車両が走行し、衝突した場合の損害
- ⑭ クラッチすべりの損害
- ⑮ 散水車の排水し忘れした凍結による損害
- ⑯ ダンプのPTOスイッチを入れたままの走行による損害
- ⑰ 台風接近等、事前に被害が予測される場合で、避難手当を怠ったため水没による損害

※1 当社のレンタル物件の事故等による二次的損害(人工代や工事の遅延による違約金等の経済的損害)が生じたとしても、当社は賠償金等のお支払はできません。

※2 バイオ燃料を使用される場合は、必ず当社への事前申請が必須となります。当社の許可無くバイオ燃料を使用した場合の損害については、いかなる場合も全額お客様負担とさせていただきます。

4 有効期間について

この制度は、レンタル物件がお客様に引き渡され、お客様が同物件を受領された日に始まり、レンタル契約書に記載された満了日、または、レンタル物件が当該営業所等の当社事業所へ返却された日をもって終了とします。

5 お申し込みについて

車両・機械(機材)のレンタル申し込みと同時に、「サポート特約制度」の申し込み手続きが必要となります。なお、申し込み前に同制度の内容をよく確認の上、お申し込みいただきますようお願い致します。

6 サポート料について

(1) 登録ナンバー付レンタル車両

対象車両	サポート料	1事故負担金額	
		部分損	全損・盗難
・軽トラック、軽ダンプ ・ライトバン	440円 (税込)	77,000円 (税込)	330,000円 (税込)
・トラック・ダンプ(2t、4t) (クレーン付車両を含む)	990円 (税込)	110,000円 (税込)	550,000円 (税込)
・散水車(2t、4t) ・投光車(軽、2t) ・パキューム車 ・その他架装車両	1,100円~1,320円 (税込)	110,000円 (税込)	1,100,000円 (税込)

(2) 登録ナンバーなしレンタル車両(左記(1)以外)およびレンタル機械・機器

対象車両および機械	サポート料	1事故負担金額	
		部分損	全損・盗難
・自走式建設機械および汎用の レンタル機械・機器	33円~1,320円 (税込)	5,500円~ 550,000円 (税込)	5,500円~ 1,100,000円 (税込)

※「全損」とは、事故による損傷が著しく、原状回復・修復ができないと当社が判断した場合をいいます。また、修復ができる場合でも高額になる場合は、「全損」と判断する可能性があります。

※上記機種は代表的なものであり、一部表の記載と異なる場合があります。

7 サポート対象となる損害金額等

レンタル物件に関する破損事故や盗難事故にかかわる修理費用と、修理に要した期間のレンタル料の合計金額、また、盗難事故の場合は再調達価格相当額がこの制度での補償対象となります。

ただし、事故・盗難の際には、レンタル物件の種類、事故形態によって当社所定の「1事故負担金(※1)」のお支払いが必要となります。

※1 「1事故負担金」とは、当社サポート特約制度に加入されたお客様が事故を起こされた場合、1回の事故に対しお客様にご負担いただく金額をあらわしたものです。

8 事故発生の際は

レンタル物件に事故が発生したときは、サポート対象の判断やその修理費用にかかわらず、ただちに当社へご連絡いただき、追って速やかに事故報告書および必要書類のご提出をお願いします。

※この制度は、当社がお客様にレンタルしている物件にかかわる破損事故や盗難事故を対象としたサポート特約制度です。お客様が、レンタル物件の使用またはその設置、保管等によって第三者に与えた人的・物的損害について賠償する制度ではありません。賠償事故の補償については、アクティオレンタル保険制度をご参照ください。

※この制度は、当社独自の制度であり、サポート条件は予告なく変更する場合があります。ご不明な点は、最寄営業所の担当者にお問い合わせください。

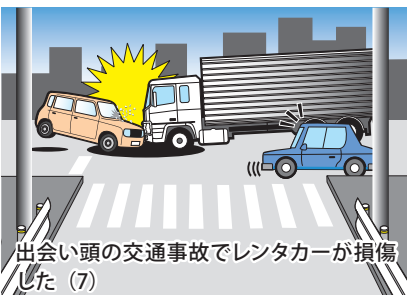
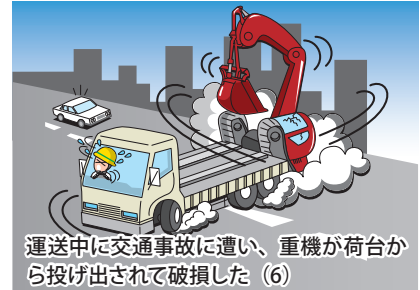
本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

9 「アクティオ レンタル物件サポート特約制度」ご利用に関してご注意いただきたい点

- (1) 「アクティオ レンタル物件サポート特約制度」は、お客様に任意でご加入いただく制度です。レンタル開始時に制度をお申し込みされない場合はご利用いただくことができないことをご了承ください。
- (2) 万一、事故が発生した場合は、直ちに当社営業所宛にご連絡をお願いいたします。報告が著しく遅れた場合は、サポート特約制度をご利用いただけない場合がありますのでご注意ください。
- (3) お客様でのレンタル機械および車両の修理については、当社事前に了承したものとさせていただきます(当社の承諾なく修理された場合、その費用はサポート特約制度の対象とならない場合があります)。
- (4) この案内に記載されている内容は「サポート特約制度」についての主な事例を挙げたものであり、その他については当社規程に準ずるものといたします。
- (5) レンタル期間中、複数回数事故を起こされた場合は、1事故ごとに事故報告書をお願いいたします。なお、期間中に2回以上事故を起こされた場合は、「1事故負担金」×事故回数となることをご了承ください。
- (6) サポート特約制度をご利用にならない場合の事故については、当社レンタル物件に生じた損害実費用をお客様にご負担いただくことをご了承ください。

主なサポート特約制度対象事故事例

86ページ②サポート対象となる事故(損害)についてより抜粋しています



主なサポート特約制度対象外事故事例

86ページ③サポート対象とならない事故(損害)についてより抜粋しています





アクティオレンタル保険制度

当社のレンタル用車両及び自走式建設機械には、下記の保険が付いています。

1 車両登録ナンバー付き車両

対象車両	軽トラック・ダンプ、ライトバン、トラック・ダンプ(クレーン付き車両を含む)、散水車、投光車、バキューム車、ホイールローダ、油圧ショベル車、高所作業車、その他架装車両			
保険の種類	保険の内容	賠償の内容		1事故免責金額
対人賠償保険	自動車事故で歩行者や相手の車に乗っている人など、他人を死傷させ、賠償責任が生じた場合に、お客様の過失割合に応じて相手方に支払われる保険です。	賠償補償の金額 (賠償金額が自賠責強制保険で支払われる限度額を超えた場合に不足分の保険金が支払われます。)	無制限	なし
対物賠償保険	自動車事故で相手の車やバイク、家屋、ガードレール等、他人のモノを破損させ、賠償責任が生じた場合に、お客様の過失割合に応じて相手方へ支払われる保険です。	賠償補償の金額 (1事故につき限度額)	2,000万円	5万円 (原付3万円)
搭乗者傷害保険	対象車両の搭乗者(運転手や同乗者すべてを含む)が事故などで死傷や傷害を負った場合に支払われる保険です。 (治療費や休業損害が実費で支払われる保険ではありません。医療保険金は、日常業務や日常生活に一定の支障がある期間が、支払対象となります。)	死亡保険金(1名につき) 後遺障害保険金(1名につき) 医療保険金(日額払い)	1,000万円 40~1,000万円 入院 15,000円 通院 10,000円	なし
自損事故保険	運転者が単独事故によって死傷し、どこからも賠償が受けられない場合に支払われる保険です。 (治療費や休業損害が実費で支払われるものではありません。医療保険金は、日常業務や日常生活に一定の支障がある期間が支払対象となります。)	死亡保険金(1名につき) 後遺障害保険金(1名につき) 医療保険金 (日額払い、限度額100万円)	1,500万円 50~2,000万円 入院 6,000円 通院 4,000円	なし
無保険車傷害保険	保険を契約していない自動車との事故などで亡くなられた場合や後遺障害が生じた場合で、相手の方から十分な補償を受けられないときに、被保険者1名ごとに、その損害額などについて保険金をお支払いする保険です。	保険金額 (相手の方から既に受領済の賠償金や自賠責保険、労働者災害補償制度によって既に給付が決定した金額または支払われた金額などについては、その額を差し引いて保険金をお支払いします。)	無制限	なし

※下記のような事故は保険制度の適用を受けられません。
 対人賠償保険: 対象者は「他人」と言う条件があります。事故の相手がお客様(賃借人)の従業員、運転者の身内(家族)の場合は保険の適用を受けられません。
 対物賠償保険: 対象物は「他人のモノ」と言う条件があります。保険の対象となるのは対人賠償保険と共通する内容ですが、あくまでも他人の所有、使用、管理する財物で、運転者の身内(家族)の所有・使用・管理する財物は適用を受けられません。
 ※その他、いずれの場合も保険会社の約款および規定に準じたお支払いになります。

2 車両登録ナンバーなし車両、自走式建設機械及びその他のレンタル機械・機器

対象車両及び機械・機器など	[a] 高所作業車(自走式)、油圧ショベル、ブルドーザ、ドーザショベル、キャリアダンプ、クローラクレーン 車両登録ナンバーなし車両(フォークリフト等)、その他自走式の建設機械 [b] 発電機、コンプレッサー、水中ポンプ、溶接機、投光機(照明機器)、その他レンタル機械および機器
---------------	--

保険の種類	保険の内容	賠償の内容		1事故免責金額
身体的賠償保険	工事(作業)現場において他人を死傷させ、賠償責任が生じた場合に、お客様の過失割合に応じて相手側に支払われる保険です。	補償保険金(1名限度額) (但し、1事故の限度額は1億円)	1億円	5万円
財物的賠償保険	工事(作業)現場において作業中の事故であやまって他人のモノを破損し、賠償責任が生じた場合に、お客様の過失割合に応じて相手側に支払われる保険です。	補償保険金(1事故限度額)	2,000万円	5万円
災害見舞金 (上記[a]のみ対象)	工事(作業)現場において、上記の対象車両及び機械 [a] の搭乗者(運転者を含む)が事故によって死亡もしくは規定の後遺障害を被った場合に保険金が支払われます。	死亡保険金(1名につき) 後遺障害保険金(1名につき)	100万円 3~100万円	なし

※下記のような事故は保険制度の適用を受けられません。
 身体的賠償保険: 対象者は「他人」と言う条件があります。事故の相手がお客様(賃借人、但し、法人の場合はその従業員)、下請け(法人の場合はその従業員)、運転者の身内(家族)の場合は保険制度の適用を受けられません。
 財物的賠償保険: 対象物は「他人のモノ」と言う条件があります。保険の対象となるのは身体的賠償と共通する内容ですが、あくまでも他人の所有する財物で、お客様(賃借人)、下請け、運転者の身内(家族)の所有、使用、管理する財物は、保険制度の適用を受けられません。
 災害見舞金: 死亡・後遺障害のみが保険金支払いの対象です(入院・通院に係る医療保険金は付保されていません)。
 ※その他、いずれの場合も保険会社の約款および規定に準じたお支払いになります。

3 保険制度の適用されない共通事項(免責事項)

- お客様又は使用者等の故意・重過失・法令違反による損害。
- 戦争、変乱、暴動、騒じょうによる損害。
- 地震、噴火、津波による損害。
- 核燃料物質等により生じた損害。
- 事故現場から警察への届出を怠った(事故証明がない)場合。
- 事故現場から営業店への連絡を怠った場合。
- レンタル期間を無断延長して、事故を起こした場合。
- 酒酔い、無免許、薬物等を服用して、事故を起こした場合。
- レンタル契約約款及びレンタカー貸渡約款の条項に違反して使用した場合。
- その他保険約款の免責事項に該当する事故。

※お客様がレンタル車両、レンタル機械・機器に関して、設置、保管及び使用によって第三者に人的あるいは物的な損害を与えた場合に、当社の保険制度による保険金の支払限度を超える部分については、お客様の責任と負担で賠償することとなります。また、本保険制度は、当社のレンタル物件の破損及び盗難等の事故を対象にした保険制度ではありません。
 ※当条件は都合上、予告なく変更する場合がございます。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄りの営業所までご確認ください。

AKTIO Catalog Line Up

※イベント用品カタログ以外にも各種カタログを取り揃えております。



レンタル総合カタログ



プラント&メンテナンス
カタログ



通信計測
レンタルカタログ



高所作業車・室内系足場
レンタルカタログ



環境レンタルカタログ
水処理関連・土壌汚染対策機器編



環境レンタルカタログ
ダイオキシソ・アスベスト編



エア機械
レンタルカタログ



トンネルレンタルカタログ
シールド・推進・山岳



クレーン
レンタルカタログ



林業機械
レンタルカタログ



解体機械
レンタルカタログ



鉄道機械
レンタルカタログ



道路機械
レンタルカタログ



高速道路メンテナンス
カタログ



ロジコン®・工場設備
レンタルカタログ



暗騒音カタログ



安全・保安用品カタログ



グリーン
レンタルカタログ



基礎機械
レンタルカタログ



ビルメンテナンスロボット
レンタルカタログ



小型機械レンタルカタログ
揚重・運搬・工具

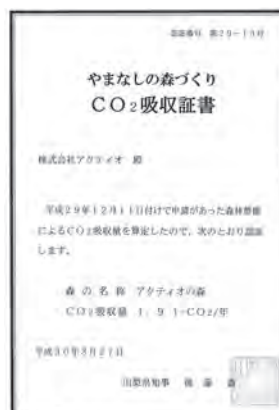


イベント用品カタログ vol.2

発行年月 / 2021年4月
発行 / 株式会社アクティオ
<https://www.aktio.co.jp>

第1版 2104-100

※本誌収録内容の無断転載は固くお断りいたします。



アクティオは森を育てています！

弊社は2009年9月、国連気候変動サミットで表明された「温室効果ガス排出量を2020年までに1990年比で25%削減」のために、「やまなし森づくりコミッション」の活動に賛同し、森林整備活動を支援し参加しています。この「アクティオの森」は、山梨県笛吹市御坂町の檜峰神社の荘厳な森林内に位置しておりますので、景観保全の観点からも皆伐は行わずに、間伐・植林を繰り返すことにより森林を管理していきます。

株式会社 アクティオ

アクティオ

検索

