

RENTAL

GUIDE

Vol.5

# One for all , All for one

はじめに

この度は当社レンタルカタログをご覧いただき、誠にありがとうございます。

弊社はお客様の声一人一人に耳を傾け、より安全な作業環境と施工品質の両面にマッチした商品をタイムリーにお届けすることをモットーにしております。

施工するにあたり、作業機器の選定で困られてはいませんか？

高い場所、狭い場所・重い物で困られてはいませんか？

是非ご相談ください！

お客様のご要望の中から数々のオリジナル商品が生まれております。

セルフシールド溶接機リンデンシリーズをはじめ、低揚程のアルミ門型クレーン、パイルカット、パイルハット、ワイドワンピッカー等、大いに活躍しております。

次世代に相応しい質高い商品の開発し、十分にご提供できるよう努めてまいります。

「必要な機器を、必要な時に、必要な期間だけ」

安全と品質の確保、工期の短縮によるコスト削減のパートナーとしてご活用ください！

「One for all , All for one」(一人は皆のために、皆はひとつの目的のために)

一人一人がチームのために努力をし、全員が共通の目標に向けて邁進する。

ラグビーのチームプレイ精神を表す言葉としても有名で、

当社の理念でもあります。

## 会社概要

商号 オノデンリース株式会社  
適格請求書発行事業者登録番号 T3011601001317  
代表 小野田 久  
設立 1986年5月1日(昭和61年)  
資本金 2,000万円  
本社 〒351-0115 埼玉県和光市新倉 7-2-10  
TEL: 048-465-4120 FAX: 048-462-6550

事業内容 建設用機械、器具のレンタル・リース及び販売  
高所作業車両レンタル  
電気機器及び建築資材の販売・加工・修理  
理化学機器の販売・修理

取引銀行 三菱 UFJ 銀行和光支店  
りそな銀行井荻支店  
三井住友銀行光が丘支店  
巢鴨信用金庫土支田支店

資格 古物商許可証「埼玉県許可 104-1077 号」  
レンタカー許可証「埼玉運輸第 2761 号」  
高圧ガス販売主任者(第一種販売)  
可搬型発電機整備技術資格者  
高所作業車特定自主点検者

会員団体 日本建設機械レンタル協会東京支部  
一般社団法人日本レンタルボックス協会  
朝霞法人会  
和光市商工会



## 代表の言葉

オノデンリース株式会社は、建築用機械器具を中心に、他社にはないオリジナル商品の開発、付加価値を加えた商品のレンタル・リース及び販売を行っております。

大手に負けない中小企業ならではのコンパクトな組織により、お客様からの「こういうものがあればいいなあ」の一言ですぐに動ける行動力が強みです。

「お客様の一言」から独自の技術を活かし、特許申請にも力を入れております。

現在では、オリジナル商品を使用いただいている地域が、北は北海道、南は広島県まで広がりました。

これが欲しかったという商品の開発にもっともっと力を入れていきたいと思っております。

他社では真似できない技術、確かな性能を求めて毎日毎日生きて(仕事)います。



代表取締役社長

小野田 久



# ご注文の際のお願い

- ① 商品毎に最低保証期間が異なります。  
最低保証期間が3日間の商品は1日間のレンタルであっても3日分のレンタル料金をご請求となります。機種により基本管理料など別途料金が発生する場合があります。
- ② 長期レンタルの場合、月極、年極のシステムを導入しております。  
ご相談いただければ割安価格にてご提供致します。
- ③ レンタル機器の使用は原則として1日最大8時間以内を想定しております。  
長時間使用が想定される場合は事前にご相談ください。
- ④ 万一の事故や盗難に備えて、サポート料制度を導入し一部負担金だけで軽減する事ができます。  
料金はレンタル期間ではなく、出庫日から入庫日までの日割り計算となりますのでご注意ください。  
別紙にて詳細がまとめてありますのでご参照願います。
- ⑤ アスベスト、ダイオキシン、放射性物質等の危険物が付着するような現場ではレンタル機のご利用はできません。  
万一ご使用よっては時価買い取りとしてご請求になりますのでご注意ください。
- ⑥ 料金、型式、仕様につきましては、予告なく変更する場合があります。
- ⑦ 新商品の追加は随時行っております。  
カタログに表記の無い商品でも気兼ねなくお尋ねください。

# INDEX

<b>1</b>	<b>溶接機・発電機</b> .....	<b>12~</b>
バッテリーアーク溶接機・エンジン溶接機・ディーゼル溶接機・直流溶接機・ノンガス溶接機・TIG溶接機 プラズマ切断機・スタッド溶接機・ガソリン発電機・ディーゼル発電機・ノンガス溶接機		
<b>2</b>	<b>電動・油圧工具</b> .....	<b>30~</b>
高圧洗浄機・水中ポンプ・トルクレンチ・シャールレンチ・電動ハンマー・レシプロソー・チップソー エンジン工具・ディスクグラインダー・磁気ボール盤・パンチャー・送風機・集塵機・コンプレッサー		
<b>3</b>	<b>照明・電線</b> .....	<b>50~</b>
LEDライト・スピードコントローラー・ケーブル・トランス		
<b>4</b>	<b>荷揚げ機</b> .....	<b>54~</b>
タテール・クレーン・ワンピッカー		
<b>5</b>	<b>物流機器</b> .....	<b>60~</b>
ホイスト・レバブロック・イーグルクランプ・ハンドパレット・爪付ジャッキ・スーパーリフト マイティスライダー・システム台車・四輪台車・BOXパレット		
<b>6</b>	<b>高所作業機</b> .....	<b>68~</b>
高所作業車・ローリングタワー・四脚立馬・アルミ脚立・アルミ足場板		
<b>7</b>	<b>土木・園芸</b> .....	<b>74~</b>
ランマー・モルタルミキサー・カクハン機・オートレベル・ワイヤレス通信機・エンジン草刈機 バッテリー式ブロワー・エンジンチェーンソー・カラーコーン		
<b>8</b>	<b>季節商品</b> .....	<b>78~</b>
ミニスポットクーラー・ミストファンスーパーエコノミスト・赤外線オイルヒーター		
<b>9</b>	<b>事務用品</b> .....	<b>80~</b>
会議用テーブル・折りたたみパイプ椅子・ホワイトボード・簡易水洗トイレ・その他事務用品		
<b>10</b>	<b>オリジナルブランド</b> .....	<b>82~</b>
パイルカット・パイルアークシート・プラズマ切断治具・アルミ門型クレーン		
<b>11</b>	<b>販売品</b> .....	<b>86~</b>
セルフシールド・ジョイント付ケーブル・防塵マスク・スリングス各種		
<b>12</b>	<b>コンテナボックス</b> .....	<b>88~</b>

溶接機・発電機

電動・油圧工具

照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

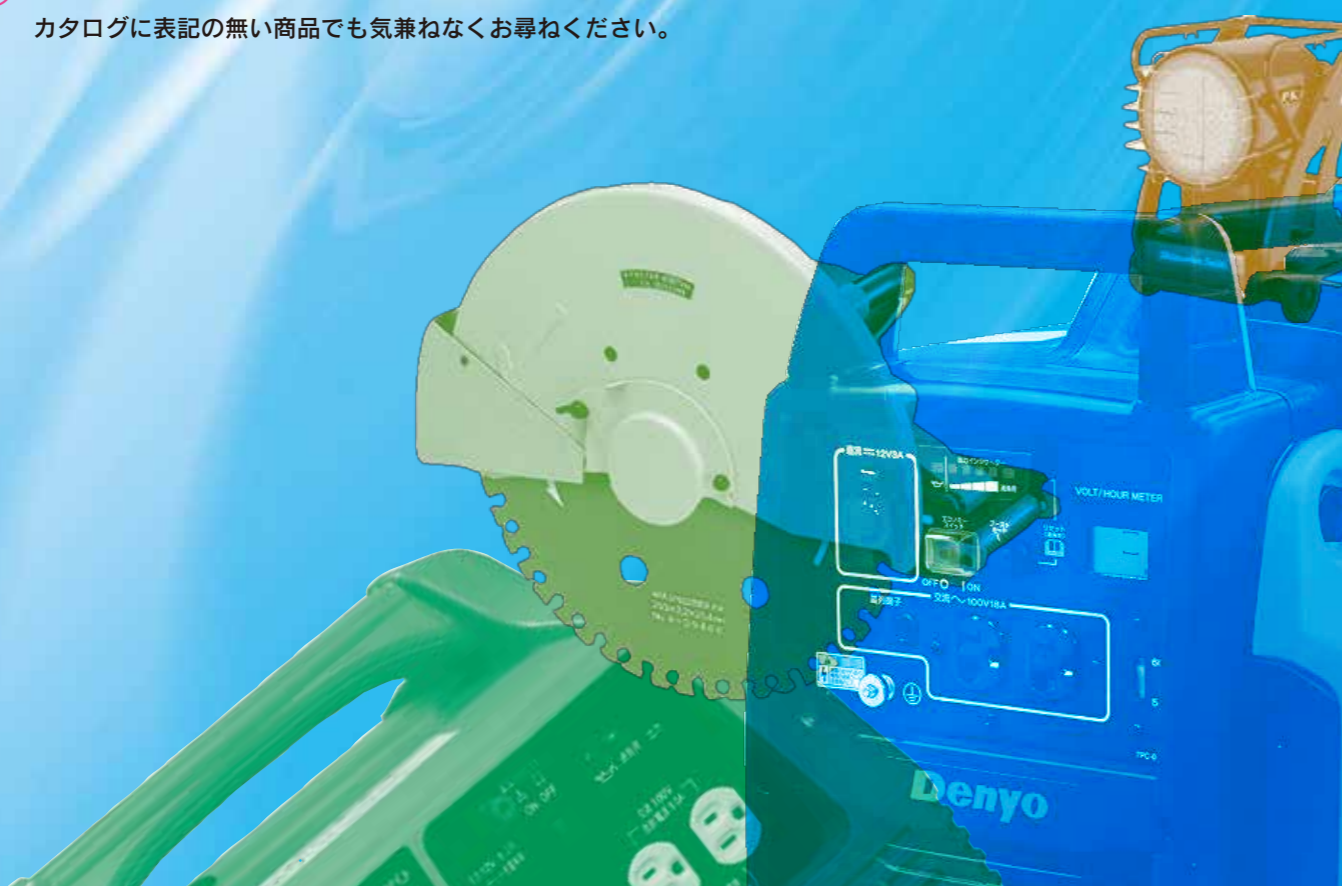
季節商品

事務用品

オリジナルブランド

販売品

コンテナボックス



## 【あ】

アースクリップ	86
アウトトリガー (ローリング、BT用)	71
アタッチメント (ワンピッカー)	56、57
アップスター	70
アップライト	51
アトラ	44
アルゴン溶接機	22
アルミ足場板	73
アルミ脚立	72
アルミ伸縮梯子	73
アルミ台車	67
アルミ2連ハシゴ	73
アルミハッチ式足場板	71
アルミ門型クレーン	84

## 【い】

イーグルクランプ	63
インナーシールド溶接機	18、19、20
移動式建込みクレーン	54

## 【う】

ウィンチ	60、61、62
ウェルダー (ガソリン)	12、13
ウェルダー (ディーゼル)	13、14、18、19
ウェルダー (バッテリー)	15、16、22

## 【え】

エレベーター三脚	75
エンジンカッター	
エンジンコンプレッサー	42
エンジンチェーンソー	77
エンジンブラズマ切断機	23
エンジン溶接機	12、13、14、18、19

## 【お】

オートレベル	75
オープンオート	20
折りたたみテーブル	80
折りたたみパイプ椅子	80

## 【か】

会議用テーブル	80
カクハン機	74、75
ガソリン発電機	12、13、26、27

カニクレーン	58、59
カラーコーン	77
カラーコーンウエイト	77
カラーコーンパー	77
革手袋	87

## 【き】

キトークリップ	
キトーセレクト	62
脚立	72
キャブタイヤケーブル	
金車	

## 【く】

草刈り機	76
グライNDER	43
クランプ	63
クリップ	86
クローラー台車	66

## 【け】

ケーブルジョイント	86
-----------	----

## 【こ】

降圧専用トランス	53
高圧洗浄機	30、31
高圧洗浄機用 水道ホース	30、31
高圧洗浄機用 短ガン	30、31
高圧洗浄機用 標準ガン	30、31
高圧洗浄機用 ホース	30、31
高圧洗浄機用 ライフルガン	30、31
高圧モーター洗浄機	30、31
高速切断機	42
工場扇	79
コレット	22
コレットボディ	22
コンクリートカッター	42
コンクリートカッター 305	42
コンシャン	17
コンテナボックス	88
コンプレッサー	48、49
コードレスタイプ アトラエース	44

## 【さ】

サーフェスクリーナー	31
最下段枠	71

サニーホース	32
作業足場	71、72、73
作業用床革手袋	87
酸素	17
サンダー	43

## 【し】

ジェットブローチ	44
ジェニーリフト	65
ジェネレーター	12、13、14、26、27、28、29
軸力計	37
軸力計用 アタッチメント	37
手動チェーンブロック	62
手動パワーリフト	66
シャーボルト用 建方一番 (1次締め)	36
シャーレンチ	34、35
ジャッキベース	71
車輪 (ジャッキ付き)	71
集塵機 (粉塵用)	47、48
集塵機 (木工用)	47
集塵袋	
充電式レシプロソー	40
昇降式移動足場 アップスター	70
伸縮はしご	73
振動ドリル	39

## 【す】

スーパーリフト	65
スーパーエコミスト	78
水中ポンプ	32
スカイマスター	68
筋交い (プレス)	71
スタッド溶接機	24
スピードコントローラー	52
スポットクーラー	78
スプリットライト	52

## 【せ】

セーバーソー	40
セルフシールド溶接機	18、19、20
洗浄機	30、31
セレクト	62
成形板用ワンピッカー	56、57

## 【そ】

送給装置	18、19
------	-------

送風機	46
送風機用ダクト	
ソケット (トルクレンチ)	34

## 【た】

ダイス (パンチャー)	45
ダイヤモンドコア振動ドリル	39
ダクト	46
立馬	72
タテール	54、55
建方一番	36
短ガン (高圧洗浄機)	31
炭酸ガス	21
炭酸ガス ガスホース	21
炭酸ガス送給装置	21
炭酸ガストーチ	21
炭酸ガス調整器	21
炭酸ガス溶接機	21
耐火被覆用溶接機	24

## 【ち】

チェーンブロック	62
チップソー	41、42
直流溶接機 (200V)	16、17
チルローラー	64
中継機	18、19

## 【つ】

爪付きジャッキ	63
吊りクランプ	63

## 【て】

ディーゼル発電機	13、14、28、29
ディーゼル溶接機	13、14、18、19
ディスクグラインダー	43
電工ドラム	53
電動草刈り機	76
電動チェーンブロック	62
電動ドリル	39
電動ハンマー	38
電動レシプロソー	40
テーブルリフト	69、70

## 【と】

投光器	50、51、52
トルクレンチ	33

トルシャット	36
トランシーバー	75

## 【な】

## 【に】

二輪運搬台車	85
--------	----

## 【ぬ】

## 【ね】

## 【の】

のびたくん	70
ノンガス溶接機	18、19、20
伸び馬	72

## 【は】

パーツクリーナー	86
パイプ椅子	80
パイプ台車	67
パイルアークシート	83
パイルカット	82
パイルハット	82
パイロットピン	44
バッテリーウェルダー	15、16
バッテリー草刈り機	76
バッテリー TIG 溶接機	22
バッテリー噴霧器	77
バッテリーブロワ	76
はつり機	38、39
パノラマ ライト	51
幅木	71
パレット	64、67
パワーリフター	66
パンチャー	45
ハンドクラッシャー	49
ハンドパレット	64
ハンドミキサー	75
ハンマードリル	39
パレティーナ	67
パネル仕分け機	56、57
バッテリー式高所作業車	69、70

## 【ひ】

ヒーター	79
ピストルガン (高圧洗浄機)	31

ビティ足場	71
ヒュームコレクター	20
平ノミ	38

## 【ふ】

ファン	46
プラズマ切断機	23
プラズマ切断治具	83
ブルポイント	38
ブレーキ&クリーナー	86
プレート	74
フレキシブルダクト	46
プレス (筋交い)	71
フロアスクレーパー	49

## 【へ】

ベビーホイスト	60
ベビーウェルダー	12、13、15、16
ベビーサンダー	43

## 【ほ】

ホイスト	60
防塵マスク	87
ポンチダイス	45
ポータブルガス発電機	26
ポールランタン	50

## 【ま】

マイティーアーム	61
マイティースライダー	65
マキベエ溶接機	24
マグネットプラグ	24
万力	

## 【み】

ミニクレーン	58、59
ミニスポットクーラー	78
ミストファン	78

## 【む】

## 【め】

メッシュパレット	67
----------	----

## 【も】

モーター洗浄機	30
モルタルミキサー	74
門型クレーン	84

## 【や】

## 【ゆ】

油圧ユニット	49
油圧ユニット用 ホース	49

## 【よ】

溶接用手袋	87
溶接ワイヤー	86
四輪台車	66、67

## 【ら】

ライフルガン (高圧洗浄機)	31
ラウンドバー (LED)	51
ランマー	74

## 【り】

## 【る】

## 【れ】

レシプロソー	40
レシプロソー用 刃	41
レバーブロック	63

## 【ろ】

ローリングタワー	71
六輪台車	67
六角ボルト用 建方一番 (1次締め)	36
ロングソケット (トルクレンチ)	34

## 【わ】

ワイドワンピッカー	56、57
ワンピカート	56、57
ワンピッカー	56、57

## 【A ~ Z】

ALC パネル施工機	56、57
ALC 用ワンピッカー	56、57
ALC 用カッター	41

ATS-434 スタッド	24、25
ATS ウェルダー	24、25
BOX パレット	67
CO2 溶接機	21
ECP 用ワンピッカー	56、57
GL-12	65
KS コンシャン	
LED 照明	50、51
LED 投光器	50、51
LED ラップライト	50、51
LED ラウンドバー	50、51
LED パノラマ	50、51
LED スプリットライト	52
RM04-B	69
RM05-C	69
SBB クランプ	63
TIG 溶接機	22
100V 延長ケーブル	52
100V 投光器	50

エンジン溶接機

ガソリンウェルダ－ GAW-135 1.5KVA



業界一の最軽量 49kg

No.1001001

騒音値：7mdB(A) 72dB  
 適用溶接棒：φ2.0~3.2mm  
 電流範囲：40~135A  
 定格出力：3.28kW  
 整備質量：55kg  
 使用率：40%  
 補助電源(100V)：1.5kVA コンセント2個  
 エンジン：ホンダGX200  
 燃料：7ℓ  
 サイズ：長さ540×幅435×高さ465mm  
 乾燥質量：49kg

エンジン溶接機

ガソリンウェルダ－ GAW-155ES 3.0KVA



電撃防止機能&短絡継続保護機能を装備

No.1001003

定格出力：3.58kW  
 定格電流：140A  
 定格電圧：25.6V  
 電流調整範囲：30~155A  
 定格使用率：50%  
 適用溶接棒：φ2.0~3.2mm  
 周波数：50/60Hz  
 単相定格出力：3.0kVA  
 単相定格電圧：100V コンセント2個  
 エンジン：ヤマハMZ300  
 燃料：ガソリン  
 燃料タンク：10L  
 サイズ：長さ687×幅494×高さ630mm  
 乾燥質量：87kg  
 整備質量：95kg  
 騒音値 音響パワーレベル LwA 84dB  
 7mdB(A) 60dB  
 騒音指定 超低騒音型

エンジン溶接機

ガソリンウェルダ－ GAW-190ES2 3.5KVA



電撃防止機能&短絡継続保護機能を装備

No.1001021

●直流溶接電源  
 定格出力：4.56kW  
 定格電流：170A  
 定格電圧：26.8V  
 電流調整範囲：30~190A  
 定格使用率：50%  
 適用溶接棒：φ2.0~4.0mm

●交流電源  
 周波数：50/60Hz  
 単相定格出力：3.5kVA  
 単相定格電圧：100V コンセント2個  
 エンジン：ヤマハMZ360  
 燃料：ガソリン  
 燃料タンク：15L  
 サイズ：長さ730×幅555×高さ660mm  
 乾燥質量：105kg  
 整備質量：118kg  
 騒音値：音響パワーレベル LwA 88dB  
 7mdB(A) 63dB  
 騒音指定 超低騒音型

エンジン溶接機

ディーゼル DGW-4×2DM-W



No.1002029

サイズ：長さ1410×幅560×高さ823mm  
 本体乾燥質量：357kg  
 溶接使用率：100%  
 溶接定格出力電流(A)：1人・DC270(50Hz)、DC290(60Hz)、  
 2人・DC160(50Hz)、DC170(60Hz)  
 溶接電流調整範囲(A)：1人・DC75~DC320(50Hz)、  
 1人・DC95~340(60Hz)、  
 2人・DC40~DC185(50Hz)、  
 2人・DC50~195(60Hz)  
 使用溶接棒：1人・2.6~6.0、2人・2.0~4.0mm  
 発電周波数：50/60Hz  
 発電定格電圧(V)：単相100(50Hz)、単相110(60Hz)、  
 三相200(50Hz)、三相220(60Hz)  
 発電定格出力(kVA)：単相8.3/9.1(50/60Hz)  
 三相10.4/11.4(50/60Hz)  
 発電定格電流(A)：単相：30×1個、15×4個  
 ※合計で83/91(50/60Hz)、三相：30/30  
 (50/60Hz) 発電効率1.0(単相)、0.8(三相)

エンジン：クボタ水冷ディーゼルD722  
 使用燃料：軽油  
 燃料タンク容量：37L  
 エンジン定格出力(kW/min)：12.0/3000(50Hz)、14.4/3600(60Hz)  
 連続運転時間(h) 溶接 使用率100%時：約10(50Hz)、約8.0(60Hz)、  
 使用率50%時：約16.6(50Hz)、約12.5(60Hz)  
 連続運転時間(h) 発電 約12(50Hz)、約10(60Hz)  
 溶接燃料消費量：(L/h) 3.70/4.63(使用率100%) 2.23/2.66  
 (使用率50%) ※1  
 発電燃料消費量(L/h)：3.08/3.70(50/60Hz) ※2  
 騒音値(dB(A)/7m)[LwA音響パワーレベルdB]：64(50Hz)、  
 66[LwA91](60Hz)、59(エコ時)  
 装備/機能：2人同時溶接、発電・溶接同時使用、漏電遮断器付き、周波数切替、セル、防音、スローダウン、自動エア抜き

エンジン溶接機

ディーゼル溶接機 DLW-400ESW 15KVA



No.1001014

電 流 範 囲 : 1人用 60~400A  
 適 用 溶 接 棒 : 1人用 2.6~8.0mm  
 使 用 率 : 60%  
 補助電源 単層・3相 : 9kVA 100V コンセント4個  
 エンジン : クボタ D1005-KA  
 燃 料 : 42ℓ  
 サ イ ズ : 長さ 1520× 幅 720× 高さ 770mm  
 乾 燥 質 量 : 460kg  
 注 意 事 項 : 溶接中に切換器を動かさないこと。2人同時溶接と三相 200V の同時使用はオーバーロードにて厳禁です。

エンジン溶接機

ディーゼル溶接機 DLW-200×2LS 10KVA



No.1001016

電 流 範 囲 : 1人用 30~340A、2人用 30~200A  
 適 用 溶 接 棒 : 1人用 2.0~6.0 2人用 2.0~4.0  
 使 用 率 : 100%  
 補助電源 単層・3相 : 1人用 7kVA、2人用 10.7kVA100V  
 コンセント4個  
 エンジン : クボタ D902-K3A  
 燃 料 : 36ℓ  
 サ イ ズ : 長さ 1410× 幅 680× 高さ 760mm  
 乾 燥 質 量 : 399kg  
 注 意 事 項 : 溶接中に切換器を動かさないこと。2人同時溶接と三相 200V の同時使用はオーバーロードにて厳禁です。

バッテリー溶接機

直流溶接機 バッテリーウェルダール BDW-180MC2



No.1007003

定 格 出 力 : 170A  
 定 格 負 荷 電 圧 : DC26.8V  
 電 流 調 整 範 囲 : 30~180A  
 定 格 使 用 率 : 20%  
 適 用 溶 接 棒 : φ2.0~4.0mm  
 バ ッ テ リ : 17Ah×5 60V  
 入 力 電 圧 / 定 格 : AC100V・1.5kVA  
 充 電 時 間 : 60分 (80% 充電まで)  
 サ イ ズ : 長さ 520× 幅 300× 高さ 445mm  
 乾 燥 質 量 : 58.5kg

バッテリー溶接機

直流溶接機 バッテリーウェルダール BDW-150Li (リチウムイオン電池)



No.1007005

型 式 : BDW-150Li  
 電 流 範 囲 : 40~150A  
 適 用 棒 : 2.0~4.0mm  
 使 用 率 : 30%  
 定 格 電 圧 入 力 : AC100V、1.3kVA  
 定 格 負 荷 電 圧 : DC26.0V  
 バ ッ テ リ : 20Ah×20  
 充 電 時 間 : 45分 (100% 充電まで)  
 サ イ ズ : 長さ 600× 幅 330× 高さ 510mm  
 質 量 : 48kg

溶接用キャプタイヤケーブル



No.9003167

22 ス ケ ア : 10m・20m・30m  
 38 ス ケ ア : 10m・20m・30m  
 オ プ シ ョ ン : アースクリップ・アースワカ・ホルダー  
 ジ ョ イ ン ト : ネジ式タイプ

溶接機・発電機  
 電動・油圧工具  
 照明・電線  
 荷揚げ機  
 物流機器  
 高所作業機  
 土木・園芸  
 季節商品  
 事務用品  
 オリジナルブランド  
 販売品  
 コンテナボックス

溶接機・発電機  
 電動・油圧工具  
 照明・電線  
 荷揚げ機  
 物流機器  
 高所作業機  
 土木・園芸  
 季節商品  
 事務用品  
 オリジナルブランド  
 販売品  
 コンテナボックス

バッテリー溶接機

直流溶接機 バッテリーウェルダー ISK-Li170A、160A、155A



**Li170A**

**Li160A**

**Li155A**

**満充電時の定格電接本数**

Li155A  
φ2.6 約 8~15本、φ3.2 約 5~10本、φ4.0 約 2~4本

Li160A  
φ2.6 約 20~50本、φ3.2 約 10~20本、φ4.0 約 3~5本

Li170A  
φ2.6 約 20~50本、φ3.2 約 10~20本、φ4.0 約 3~5本

※使用状況や周囲環境によって記載値が変わる可能性があります。  
※満充電時から定格使用率に基づいた溶接本数となります。

No.1007008 ISK-Li170A

定格入力電圧：100V (充電回路用)  
 定格入力電流：8A以下 (充電回路用)  
 定格周波数：50Hz / 60Hz (充電回路用)  
 充電時間：約1時間  
 定格容量：15Ah/792Wh  
 無負荷電圧：52.8V  
 使用率：40%  
 電撃防止機能：25V以下 ON/OFF 切替可能  
 溶接電流：20~170A  
 サイクル寿命(放充電)：※3 約2000回  
 外形寸法：W185×L455×H330mm  
 質量：18kg(入力ケーブル含む)

※1 充電時間は使用状況や周囲環境によって変動します。電池を長く保つため、1ヶ月程度を目安に充電することを推奨します。  
 ※2 周囲温度によっては、使用率を大きく下回る可能性があります。  
 ※3 サイクル寿命は一定の温度湿度で100%の放充電を行ったときの値になります。使用率や周囲環境によって変化します。

No.1007006 ISK-Li160A

定格入力電圧：100V (充電回路用)  
 定格入力電流：8A以下 (充電回路用)  
 定格周波数：50Hz / 60Hz (充電回路用)  
 充電時間：約1時間  
 定格容量：15Ah/792Wh  
 無負荷電圧：52.8V  
 使用率：160A 20% 100A 50% 70A 100%  
 電撃防止機能：25V以下 ON/OFF 切替可能  
 溶接電流：20~160A  
 サイクル寿命(放充電)：  
 外形寸法：W185×L455×H320mm  
 質量：18kg(入力ケーブル含む)

※1 充電時間は使用状況や周囲環境によって変動します。電池を長く保つため、1ヶ月程度を目安に充電することを推奨します。  
 ※2 サイクル寿命は一定の温度湿度で100%の放充電を行ったときの値になります。使用率や周囲環境によって変化します。

No.1007007 ISK-Li155A

定格入力電圧：100V (充電回路用)  
 定格入力電流：8A以下 (充電回路用)  
 定格周波数：50Hz / 60Hz (充電回路用)  
 充電時間：1時間未満(40分で80%) ※1  
 定格容量：10Ah/528Wh  
 無負荷電圧：52.8V  
 使用率：155A時50%  
 電撃防止機能：25V以下 ON/OFF 切替可能  
 溶接電流：20~155A  
 サイクル寿命(放充電)：約2000回※2  
 外形寸法：W160×L410×H330mm  
 質量：13.5kg(入力ケーブル含む)

※1 充電時間は使用状況や周囲環境によって変動します。電池を長く保つため、1ヶ月程度を目安に充電することを推奨します。  
 ※2 サイクル寿命は一定の温度湿度で100%の放充電を行ったときの値になります。使用率や周囲環境によって変化します。

直流溶接機

直流溶接機 BM2-230A 単相 200V



No.1007006

適用溶接棒：φ5.0mm  
 入力電圧：単相 200V  
 定格入力：10.8kVA  
 出力電流：230A  
 質量：9.1kg  
 用途：鉄骨工事・造船業・橋梁工事などの補修工事。  
 仕様：電撃防止機能付  
 サイズ：幅148×奥行403×高さ232mm  
 定格使用率：50%

直流溶接機

直流溶接機 MA-200DF 単相 200V



No.1007001

型式：MA-200DF  
 定格入力電圧：単相 200V  
 定格入力電流：51A  
 定格周波数：50/60Hz  
 定格入力容量：10.2kVA(7.6kW)  
 出力電流：200A  
 電撃防止装置：内蔵 (ON/OFF 切替スイッチ付)  
 無負荷電圧：63 (電撃防止機能：20V以下)  
 使用溶接棒：MAX φ4.0  
 定格使用率：60%  
 入力コード：4.0Sq×2.5m  
 冷却方式：強制風冷  
 サイズ：幅135×長さ375×高さ250mm  
 質量：6.2kg

ガス切断機

KS コンシャン (酸素・アセチレン)



No.9003086

酸素容器：1500ℓ  
 アセチレン：0.5kg  
 酸素アセチレン用ホース：各10m  
 切断能力：10~20mm  
 サイズ：幅1110×奥行460×高さ400mm  
 重量：45kg  
 ※ガスはお客様でご用意をお願いします。

オリジナル・セルフシールド溶接機

セルフシールド溶接機 リンデン VI



使いやすさを ずっと

本機はガスを用いない半自動のインナーシールド溶接に特化した弊社オリジナルのエンジン溶接機です。ガスを用いるシールドガス溶接機と違い風に神経質になる必要がなく大型のエンジン発動機や溶接機本体、重いガス容器を用意する必要がありません。スリムな本体と送給装置一式で OK なので運搬も設定もスマートです。

また、手棒溶接とは違い溶接ワイヤーを使用するため作業効率は非常に高く、屋内使用を想定した炭酸ガス溶接とも違うため、屋外で安心して使用することができます。お客様の声から出来上がった最良の選択肢がここにあります。

本体（ベース機：DLW-200×2LSE）

サイズ：全長 1420×全幅 680×全高 810mm  
 乾燥質量：432kg タンク 36L  
 エンジン：クボタ D-902-K3A（ディーゼル）  
 定格出力 50Hz(60Hz)：14.9 (17.8) kW/3000 (3600) min-1  
 周波数：50/60Hz  
 電流範囲 (60Hz 時)：1人用 30~340A 2人用 30~200A  
 電圧範囲 (60Hz 時)：1人用 14~34V 2人用 14~28V (CV)  
 電圧：100/110V 200/220V  
 補助電源 (単相/三相)：7kVA/10.7kVA ※50Hz  
 定格使用率：100%  
 出力：10.7/11.8kVA  
 手溶接：340A/60mm まで (1人)  
 200A/4.0mm まで (2人同時)

送給装置（ベース機：LN-25X）

サイズ：全高 381×全幅 221×全長 589mm  
 重量：18.1kg  
 入力電圧：15~115V  
 送給スピード：0.8~10.2m/min  
 使用率：450A/60%  
 対応ワイヤー径：1.6~2.4mm (CORED)  
 対応トーチ：K126 シリーズ他  
 対応トーチ長：3m 及び 4.5m

※溶接ケーブルの長さ、アースクリップの選択、ホルダーの有無、ジョイントの数など、弊社ではユーザー様のニーズに合わせて幅広く対応させていただいております。ご要望がございましたらお気軽にご相談ください。

セルフシールド溶接機

セルフシールド溶接機 消耗品



- ・コンタクトチップ 1.6~2.4mm
- ・ノズルプロテクター
- ・ガンチューブ
- ・溶接ワイヤー各種 他

セルフシールド溶接



セルフシールド溶接とは

ノンガス溶接、インナーシールド溶接など様々な言われ方をするセルフシールド溶接ですが、手棒溶接に比べ何倍も早く溶接できるほかシールドガスを使用せずに溶接できるため、効率、コストともにメリットの大きい溶接方法と言えます。また風にも強く、防風対策が不要な点も大きな利点です。



その他の機能

- ・オイルガードベース一体型により省スペースであらゆる液漏れをカット
- ・自動アイドリングストップ搭載で燃費の向上
- ・第3次排ガス対策型建設機械指定機
- ・国土交通省超低騒音型建設機械指定機
- ・国土交通省新技術情報提供システム NETIS 登録製品

セルフシールド溶接機

セルフシールド溶接機 DGW400DMD



No.1001022

●交流電源

相数：単相 (1人)/三相 (2人)  
 定格周波数：50/60Hz  
 定格回転速度：3000/3600min-1  
 定格電圧：100/110、200/220V  
 定格電流：30A×1 15A×4、34.6/31.5  
 定格力率：1.0/0.8  
 定格出力：9.0/9.9、12.0kVA  
 燃料タンク容量：43L (軽油)  
 サイズ：長さ1567×幅700×高さ848mm(960車輪付)  
 乾燥質量：459kg (470車輪付)  
 整備質量：506kg (517車輪付)

ノンガス溶接機

オープンオート YM-505N



No.1002022

溶接電流：交流・直流 500A  
 設備容量：トーチ長 3m/トーチ重量 5kg  
 ワイヤ径：2.4~3.2mm (神綱 OW-56A)  
 使用率：60%  
 サイズ：幅 512×奥行 246×高さ 530mm  
 重量：18kg

※別途、交流溶接機や発電機が必要です。

ヒュームコレクター

ヒュームコレクター K-2376



No.1002005

入力電流：15A  
 入力電圧：100V  
 空気流量：Low/High 94/135  
 HEPA フィルターグレード：H12  
 騒音値：70dBA  
 サイズ：幅 420mm×高さ 730mm  
 重量：16 kg

検知式自動スタート機能搭載

ノンガス溶接機

ヒュームコレクター K-652-1



No.1002026

入力電流：15A  
 入力電圧：100V  
 空気流量：Low/High 55/115  
 HEPA フィルターグレード：H12  
 騒音値：74dBA  
 サイズ：長 400×幅 680×高さ 340mm  
 重量：20 kg

検知式自動スタート機能搭載

炭酸ガス溶接機

炭酸ガス溶接機 350RX1 炭酸ガス調整器 YX-503C(大流量型)



No.1004001

炭酸ガス溶接機 350RX1

定格入力電圧：AC200V、AC220V 後面スイッチ切り替え  
 相数、定格周波数：三相 50/60Hz 共用  
 定格入力：15.4KVA、14.7KW  
 最高無負荷電圧：DC79V  
 定格出力電流：DC350A  
 定格出力電圧：DC36V  
 定格使用率：50%  
 出力電流調整範囲：DC50~350A  
 出力電圧調整範囲：DC12~36A  
 制御方式：IGBT インバーター方式  
 溶接方法：CO2/MAG  
 適用ワイヤ径：0.9/1.0/1.2mm  
 適用ワイヤ材質：軟鋼/軟鋼 FCW  
 入力電源端子：端子台  
 出力端子：銅板型端子  
 サイズ：380×530×570mm  
 重量：48 kg

No.1004004

炭酸ガス調整器 YX-503C(大流量型)

適用ガス：溶接用液化炭酸ガス (CO2)  
 入口圧力：1~11.8MPa  
 2次圧力調整範囲：0~0.3MPa  
 ガス流量：5~50L/min.(2次圧力が0.3MPaのとき)  
 使用率：φ100%  
 ヒーター電源：AC100V±10V,400W  
 ヒーターケーブル長さ：3m  
 ヒーターケーブルコンセント：3P コンセント  
 安全弁作動圧力：0.8MPa 以上  
 重量：3.3 kg

炭酸ガス溶接機 消耗品



販売

- ・炭酸ガス用 1.2mm チップ
- ・炭酸ガス用ノズル 500A
- ・オリフィス

溶接機・発電機  
 電動・油圧工具  
 照明・電線  
 荷揚げ機  
 物流機器  
 高所作業機  
 土木・園芸  
 季節商品  
 事務用品  
 オリジナルブランド  
 販売品  
 コンテナボックス

溶接機・発電機  
 電動・油圧工具  
 照明・電線  
 荷揚げ機  
 物流機器  
 高所作業機  
 土木・園芸  
 季節商品  
 事務用品  
 オリジナルブランド  
 販売品  
 コンテナボックス

TIG 溶接機

フルデジタル TIG 溶接機 YC-300BP4 交直両用

適用材質

- ・鉄
- ・ステンレス
- ・アルミ
- ・銅
- ・チタン
- ・マグネシウム
- ・真鍮



No.1005002

定格入力電圧：AC200V (変動許容範囲：180～242)  
 相数・定格周波数(-)：三相、50/60 Hz (共用)  
 定格入力：11.4kVA、9.7kW  
 最高無負荷電圧：DC78V  
 定格出力電流：DC300A (直流 TIG)/AC300A (交流 TIG)、  
 DC250A (直流手溶接)  
 定格出力電圧：DC20V (直流 TIG)/AC22V (交流 TIG)、  
 DC30V (直流手溶接)  
 定格使用率：40%  
 交流 TIG：0.1Hz～500Hz  
 直流手溶接：5Hz～500Hz  
 溶接法：直流 TIG、交流 TIG、MIX TIG、直流手溶接  
 適用溶接ガス-Ar：100%※5  
 サイズ：幅 375 × 奥行 538 × 高さ 534mm  
 質量：51kg  
 消耗品：コレット・コレットボディ・タングステン・ノズル

TIG 溶接機

バッテリー TIG 溶接機 ISK-Li180TIG(充電式)

適用材質

- ・鉄
- ・ステンレス



No.1005008

定格負荷電圧：24V  
 定格無負荷電圧：52.8V  
 最高無負荷電圧：55V  
 定格使用率：30%  
 出力調整範囲：5～180A [20～130A]  
 充電回路部 定格入力電圧：100V 50/60Hz  
 入力電流：8A  
 出力電流：10A  
 電池種類：リン酸鉄リチウムイオン電池  
 定格入力電圧：100V 50/60Hz  
 定格出力電流：180 (5～180) A [130 (20～130) A]  
 プリフロー：0～5.0Sec  
 初期電流設定：5～180A  
 アップスロープ：0～15.0Sec  
 溶接電流：5～180A  
 ダウンスロープ：0～15.0Sec  
 クレータ電流：5～180A  
 ポストフロー：0～20.0Sec  
 パルス溶接電流：5～180A  
 パルスベース電流：5～180A  
 パルス幅：1～99%  
 パルス周波数：0.2～500Hz  
 スポット溶接時間：0.1～99.9Sec  
 サイズ：幅 185 × 長さ 455 × 高さ 320mm  
 質量：18kg  
 消耗品：コレット・コレットボディ・タングステン・ノズル



NEW  
 状態をLEDで確認  
 離れた場所からでもフロントのLEDの色で、  
 電流調整や異常な状態を確認できます



TIG 溶接機

TIG 溶接機 STW201DW 100/200V 兼用機

適用材質

- ・鉄
- ・ステンレス



No.1005007

入力電圧：単相 100V、単相 200V  
 TIG (KVA) 入力：単相 100V2.3、単相 200V6.0  
 手溶接入力：単相 100V2、単相 200V6.0  
 TIG (A) 直流：単相 100V5～100、単相 200V5～200  
 手溶接 (A) 直流：単相 100V5～75、単相 200V5～150  
 定格使用率 TIG：単相 100V60%、単相 200V20%  
 定格使用率 手溶接：単相 100V60%、単相 200V30%  
 サイズ：長さ 360 × 幅 130 × 高さ 260mm  
 質量：9.3kg  
 消耗品：コレット・コレットボディ・タングステン・ノズル

プラズマ切断機

プラズマ切断機 M-3500C(CP 内蔵)200V



No.1006003

出力電流：35A  
 入力電圧：200V3相  
 定格周波数：50/60Hz 共用  
 定格使用率：40(60)%  
 入力：6.9kW  
 切断厚：9mm 迄  
 トーチ長さ：10m  
 サイズ：長さ 385 × 幅 210 × 高さ 405mm  
 乾燥質量：23kg  
 消耗品：シールドカップ・電極・チップ

※( )内は外部エアー使用時。

プラズマ切断機

プラズマ切断機 M-5500C II (CP 内蔵)200V



No.1006004

相数：三相 (単相)  
 周波数：50/60Hz 共有  
 定格入力電圧：200V  
 定格入力：11.1(8.2)kVA  
 定格出力電流：55A(35)  
 定格負荷電圧：130V  
 出力電流範囲：15～55(15～35)A  
 切断厚：20mm まで  
 定格使用率：40(60)%  
 サイズ：幅 210 × 奥行 535 × 高さ 395mm  
 質量：29kg  
 消耗品：シールドカップ・電極・チップ

※( )内は外部エアー使用時。

プラズマ切断機

エンジンプラズマ切断機 PCX-70ES (ディーゼル)



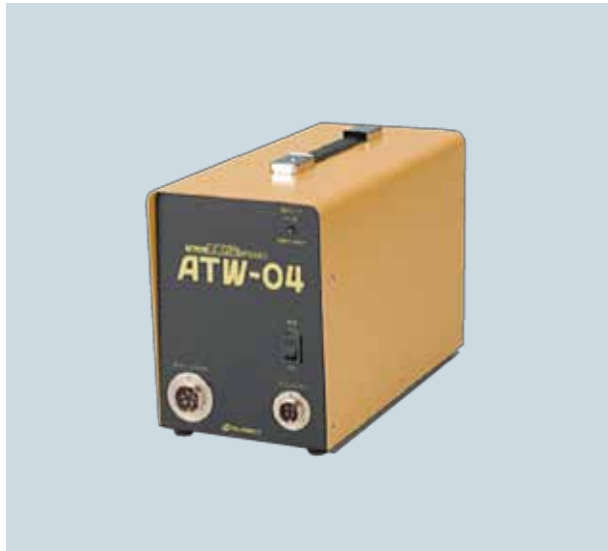
No.1006001

電流範囲：手溶接 280A、切断 70A  
 適用溶接棒：手溶接 2.6～6.0mm、切断 0.5～35mm  
 使用率：手溶接 50%、切断 60%  
 補助電源：3.0kVA  
 エンジン：ヤンマー 3-3TNV76G  
 燃料：40ℓ  
 サイズ：長さ 1580 × 幅 850 × 高さ 1050mm  
 乾燥質量：590kg  
 消耗品：シールドカップ・電極・チップ

スタッド溶接機

スタッド溶接機 AT ウェルダセット ATS-434

ウェルダ本体 ATW-04



通常セット内容

- ・ウェルダ本体 1台
  - ・ガンケーブル 1丁
  - ・100Vコンセント 1本
  - ・アースケーブル 1本  
(クリップタイプか万力タイプか選択)
- ※延長ケーブルはオプションになります。

No.1009001

電源：100V (一般家庭用)  
溶接間隔：約2秒  
サイズ：幅150×長さ330×高さ218mm  
質量：約5kg

※耐火被覆専用です。他の用途でのご使用はできません。  
※ATウェルダを取り扱うにあたり、溶接技能者の資格は必要ありません。

ガンケーブル AT ガン ATG-34 6m

No.1009002



※プラグは別途販売となります。

ガン延長ケーブル 10m (オプション)

No.1009005



※延長する場合は10mで1本までが推奨。

アースケーブル FP-3II 3m

No.1009004



※アース部分は万力かクリップの選択式になります。

100Vコンセント (ACケーブル) 2m

No.1009003



※電工ドラムなどで電源を延長する時は電圧降下を少なくするため巻出しと太線ドラムを使用してください。

スタッド溶接機の消耗品

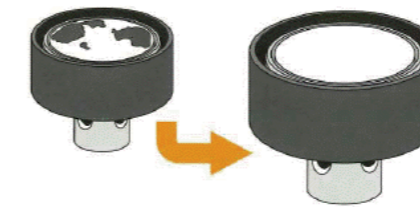
プラグ FPIV-N



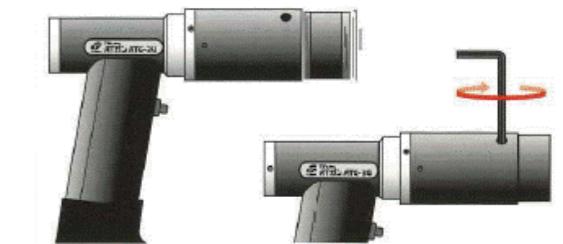
販売

No.1009006

- ・ATW-04用マグネットプラグ FPIV-N
- ・ATガン ATG-34専用の給電部です。取り替え式です。



プラグのゴケはサンドペーパーなどで除去して下さい。



プラグが緩んでいる場合は付属のレンチでしっかりと固定します。

FNピン



販売

メーカーお取寄せ商品

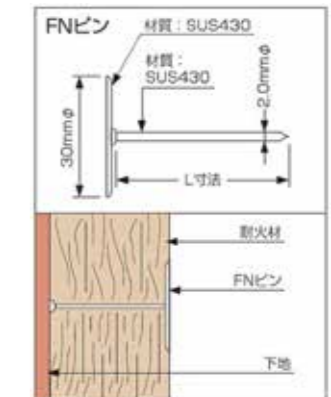
FNピン規格				
品名	L寸法	適用材厚	1箱入り数	梱包単位
FNP-15	15mm	20mm	2,500本	2,500本入り箱×1
FNP-32	32mm	40mm	2,000本	2,000本入り箱×1
FNP-55	55mm	65mm		
FNP-70	70mm	80mm	1,000本	1,000本入り箱×1
FNP-90	90mm	105mm		

※は特注品となります。納期に関しましては当社営業担当までお問い合わせ下さい。

FNピン種類	適用材厚 (mm)	
	品名	L寸法
FNP-15	15mm	18~20
FNP-17	17mm	20~25
FNP-22	22mm	25~35
FNP-32	32mm	35~40
FNP-38	38mm	40~50
FNP-45	45mm	50~60

取り扱い上の注意事項

- 揮発性の引火物や危険物の近くでは火災や爆発の恐れがあるため溶接作業は行わないで下さい。
- 下地にホコリなどの汚れが付着していると溶接不良の原因となります。
- プラグFPIVはATG-34専用です。他のウェルダには使用できません。
- ご使用前に付属の取扱説明書をよく読んで正しくお使い下さい。
- 作業中は保護眼鏡及び保護手袋を着用して下さい。
- 水掛りのある場所では使用しないで下さい。
- 下地は鉄に各種塗料を施されたもの、又は絶縁被膜となる酸化被膜が付着したものとします。但し塗料の厚さ・種類によっては十分な溶接強度が得られない場合もあります。
- 電源が入っている時、プラグFPIVにFNピン以外の導電性を持つ物を接触させないで下さい。
- プラグFPIVは消耗品です。磨耗状況により適切に新しいものと交換して下さい。
- プラグFPIVが汚れた場合は、清掃を行って下さい。
- 下地(母材)に油分や可燃物の接着剤などが付着していると火災の原因となりますので、必ず取り除いてから作業を行って下さい。
- 本体に強い衝撃を与え、破損やゆがみが生じると、著しい性能低下や漏電事故の原因となります。また、特に高温の場所や直射日光の当たる所では、樹脂部品が変形しますので注意して下さい。
- 電源スイッチの「入り」「切り」を連続して行うと故障の原因となりますので行わないで下さい。
- 機器に物を乗せたり人が乗ったりすると、倒れてけがをしたり機器の故障の原因となります。
- 指定の電圧 (AC100V) で使用して下さい。



発電機

ポータブルガス発電機 GE-900B 単相 100V



No.1900013

周波数: 50/60  
 出力: 0.85KVA  
 電圧: 100V  
 電流: 8.5A  
 エンジン: 三菱 GM82PM  
 燃料: カセットボンベ (2本)  
 使用温度範囲: -10~40℃  
 効率: 1.0  
 総排気量: 80cm<sup>3</sup> (80ml)  
 サイズ: 幅 400×奥行 330×高さ 390mm  
 乾燥質量: 22kg  
 連続運転時間 (定格出力時): 1.0h  
 ※カセットボンベはお客様にてご用意下さい。

発電機

ガソリン発電機 GE-2500IV



No.1012018

周波数: 50/60  
 出力: 2.5KVA  
 電圧: 100V コンセント2個  
 電流: 25A  
 エンジン: ロビン EX17  
 燃料: 10ℓ (ガソリン)  
 サイズ: 幅 487×奥行 432×高さ 475mm  
 整備質量: 37kg

発電機

ガソリン発電機 GE-2500SSIV



No.1011003

周波数: 50/60  
 出力: 2.5KVA  
 電圧: 100V コンセント2個  
 電流: 25A  
 エンジン: ロビン EX17  
 燃料: 10.8ℓ (ガソリン)  
 サイズ: 幅 537×奥行 482×高さ 583mm  
 整備質量: 54kg

発電機

ガソリン発電機 GE-2800SSIV



No.1011004

周波数: 50/60  
 出力: 2.8KVA  
 電圧: 100V コンセント2個  
 電流: 28A  
 エンジン: ロビン EX21  
 燃料: 15ℓ (ガソリン)  
 サイズ: 幅 537×奥行 482×高さ 583mm  
 整備質量: 75kg

ガソリン発電機

ガソリン発電機 GE-1800SS-IV



No.1012019

周波数: 50/60Hz  
 出力: 1.8KVA  
 電圧: 100V コンセント2個  
 電流: 18A  
 相数: 単相 (2線式)  
 効率: 1.0  
 エンジン: ヤマハ MZ80V-22i  
 燃料: ガソリン  
 燃料タンク: 4.7ℓ  
 サイズ: 長さ 555×幅 300×高さ 470mm  
 乾燥質量: 25kg  
 騒音値: 音響パワーレベル LwA 92dB 7mdB(A)  
 1/4 負荷時 57dB 定格負荷時65dB 騒音指定  
 超低騒音型

ガソリン発電機

ガソリン発電機 IEG5500M-Y 単相 100V/200V



No.1011005

型式: IEG5500M-Y  
 発電機電圧: 単相 100V/単相 100V/200V  
 発電機周波数: 50Hz 60Hz 切替  
 定格出力: 5.5KVA  
 定格電流: 55.0A (単相 100V)  
 定格電流: 27.5A (単相 100/200)  
 質量: 97kg  
 連続運転時間: 5 ~ 13.3 時間  
 効率: 1.0  
 サイズ: 全長 780×全幅 616×全高 692mm  
 燃料: レギュラーガソリン 17ℓ

溶接機・発電機  
 電動・油圧工具  
 照明・電線  
 荷揚げ機  
 物流機器  
 高所作業機  
 土木・園芸  
 季節商品  
 事務用品  
 オリジナルブランド  
 販売品  
 コンテナボックス

ディーゼル発電機

ディーゼル発電機 DCA-10PSX II 単相 100V



No.1012015

周波数：50/60Hz  
出力：8/10kVA  
電圧：100/110V  
電流：80/90.9A  
エンジン：D-1403  
燃料：62ℓ  
サイズ：幅 1,390×奥行 650×高さ 960mm  
整備質量：490kg

ディーゼル発電機

ディーゼル発電機 DCA-25LSKE (超低騒音型)



No.1012017

3電源仕様：標準 (ワンタッチ切替)  
三相・単相切替仕様：-  
複電圧(200/400V)仕様：-  
周波数：50/60Hz  
三相4線式200V級：出力 20/25kVA、電圧 200/220V、電流 57.7/65.6A  
三相4線式400V級：出力 20/25kVA、電圧 400/440V、電流 28.9/32.8A  
単相3線式100/200V級：出力11.5/14.4kVA、電圧100/110V 200/220V、電流 57.7A×2/65.6A×2 57.7/65.6A  
力率：三相 0.8 (遅れ) 単相 1.0  
エンジン：クボタ V2403-K3A  
燃料：軽油  
燃料タンク容量：70ℓ  
サイズ：長さ 1,540×幅 700×高さ 1,045mm  
エコベース容量：88ℓ  
乾燥質量：660kg  
整備質量：740kg  
騒音値：音響パワーレベル LwA 88dB 7mdB(A) 61/63dB 騒音指定 超低騒音型  
排出ガス指定：第3次

ディーゼル発電機

ディーゼル発電機 DCA-45ESH (超低騒音型)



No.1012002

相数：三相 (四線式)  
周波数：50/60Hz  
出力：37/45kVA  
電圧：200/220V  
電流：107/118A  
エンジン：日野 W04D-K  
サイズ：幅 2,000×奥行 880×高さ 1,250mm  
乾燥質量：1,180kg  
タンク容量：100ℓ

ディーゼル発電機

ディーゼル発電機 DCA-60USH2 (極超低騒音型)



No.1012013

相数：三相 (四線式)  
周波数：50/60Hz  
出力：50/60kVA  
電圧：200/220V  
電流：144/157A  
エンジン：日野 W04D-TG  
サイズ：幅 2,250×奥行 950×高さ 1,300mm  
乾燥質量：1,330kg  
タンク容量：170ℓ

ディーゼル発電機

ディーゼル発電機 DGM450MK-D (マルチ発電機)



No.1012022

寸法：長さ 1,750×幅 880×高さ 1,415mm  
本体乾燥質量：1,035kg  
整備質量：1,155kg  
発電定格電圧：三相 200/220V [400/440V] 単相3線式 100/110V、200/220V  
発電周波数：50/60Hz  
発電定格出力：三相4線式 37/45kVA、単相3線式 22/27kVA [11/13.5] kVA  
発電定格電流：三相4線式 107/118A [53.5/59A]、単相3線式 110/122.7A [55/61.4A]  
発電力率：0.8 (三相)/1.0 (単相)  
エンジン名称：クボタ V3800DI-T  
エンジン定格出力：38.0/1500kW/min<sup>-1</sup> (50Hz) 45.6/1800kW/min<sup>-1</sup> (60Hz)  
使用燃料：軽油  
燃料タンク容量：105ℓ  
燃料消費量：50%負荷：5.0/6.2ℓ/h、75%負荷：6.6/8.6ℓ/h  
騒音値(dB(A)7m)：55 (50Hz)、57 [86LwA 音響パワーレベルdB] (60Hz)  
単相出力・電圧：100V (50Hz)、110V (60Hz)  
単相出力・出力：1.5×4 (50Hz) 400V 設定時の最大出力は 11.0kVA、1.65×4 (60Hz) 440V 設定時の最大出力は 13.5kVA

三相・単相 同時出力

## 高圧洗浄機

## 高圧洗浄機 MHW0800(ホース 8m付) 100V



No.2008026

電 動 機：直巻整流子電動機  
電 源：単相交流 50/60 Hz 共用 電圧 100 V  
消 費 電 力：1,300 W  
最 大 水 量：5.5 L/min  
最 大 吐 出 圧：7.5 MPa (76.5 kgf/cm<sup>2</sup>)  
最 高 給 水 温 度：40 ℃  
サ イ ズ：長さ 634×幅 517×高さ 526mm  
コ ー ド：5.0 m  
質 量：7.4 kg

## 高圧洗浄機

## 高圧エンジン洗浄機 SEK-1310SSV 高圧ホース 30m 付

## 高圧エンジン洗浄機 SEK-1310SS 高圧ホース 30m 付

No.



No.2008017

コ ー ド：No.039A10  
圧 力：15.0MPa (150kgf/cm<sup>2</sup>)  
水 量：13.0L/min  
回 転 数：1750min-1  
名 称：空冷 4 サイクルガソリンエンジン  
総 排 気 量：196 cc  
定 格 出 力：3.7kW[PS]/3600min-1  
最 大 出 力：4.1kW[PS]/3600min-1  
始 動 方 式：セルスターター式 (リコイル付)  
使 用 燃 料：レギュラーガソリン  
燃料タンク容量：10ℓ  
サ イ ズ：長さ 634×幅 517×高さ 526mm  
質 量：58.5kg

No.2008002

コ ー ド：No.039003  
圧 力：9.8MPa (100kgf/cm<sup>2</sup>)  
水 量：13.0L/min  
回 転 数：1750min-1  
名 称：空冷 4 サイクルガソリンエンジン  
総 排 気 量：163 cc  
定 格 出 力：2.9kW[3.9PS]/3600min-1  
最 大 出 力：3.6kW[4.9PS]/3600min-1  
始 動 方 式：セルスターター式 (リコイルスターター式)  
使 用 燃 料：レギュラーガソリン  
燃料タンク容量：5ℓ  
サ イ ズ：長さ 577×幅 451×高さ 402mm  
質 量：47.5kg

## 高圧洗浄機

## 高圧エンジン洗浄機 SEV-1620SS 高圧ホース 30m 付



No.2008024

コ ー ド：No.039003  
圧 力：20MPa(204kgf/cm<sup>2</sup>)  
水 量：16L/min  
回 転 数：1750min-1  
名 称：空冷 4 サイクルガソリンエンジン  
総 排 気 量：296 cc  
定 格 出 力：5.5kW[7.5PS]/1800min-1  
最 大 出 力：7.3kW[10.0PS]  
始 動 方 式：セルスターター式 (リコイルスターター付)  
使 用 燃 料：レギュラーガソリン  
燃料タンク容量：10ℓ  
サ イ ズ：長さ 672×幅 577×高さ 640mm  
質 量：92kg

## ピストルガン(短ガン)、ライフルガン可変ノズル



No.2008006 ワンタッチカブラ

サイズ・・・短ガン：320×220(mm)、ライフルガン：800×220(mm)  
質量・・・短ガン：約 1 kg、ライフルガン：約 1.2kg

## トルネードノズル



No.2008008

※ピストルガン(短ガン)とライフルガンの先端の可変ノズルをトルネードノズルに変更可能。

## 水道ホース



No.2008021

10m、20m、30mのみ

## ガソリン携行缶 20ℓ



No.9000001

容量：20kg、質量：4kg  
サイズ：幅 173×長さ 345×高さ 465mm  
※燃料は入っておりません。

## タービンガン(標準ガン)



No.2008004 ワンタッチカブラ

遮光度ラインナップ  
No.7, No.8, No.9, No.10, No.11, No.12

## 高圧ホース



No.2008015 ワンタッチカブラ

20mm、30mmのみ  
※延長する場合は 100m までが推奨。

## 水タンク 100ℓ、200ℓ、500ℓ



No.2008018

100ℓ：幅 480×奥行 630×高さ 490mm、7.7kg  
200ℓ：幅 630×奥行 800×高さ 630mm、10.8kg  
500ℓ：幅 880×奥行 1,070×高さ 800mm、20.4kg

## サーフェスクリーナー



ワンタッチカブラ

No.2008025

用途：床面洗浄、常用設定、圧力：8.0MPa、最大温度：常温 90℃、質量：11.0kg  
※SEK-1310SSV、SEK-1310SSのみ使用可能です。

## 水中ポンプ

## 水中ポンプ LB-480 フロートスイッチ付



※泥水・海水使用不可

コードNo	2009001	2009002
型式	LB-480	LB-480A
出力 (kw)	0.48	0.48
電圧 (V)	100	100
全揚程 (m)	8	8
吐出量 (ℓ/min)	0.12	0.12
重量 (kg)	9.5	10
口径 (mm)	50	50
キャップタイヤ (m)	5	5

## 水中ポンプ

## 水中ポンプ LSC-1.45 残水型



※泥水・海水使用不可

No.2009003

出力 : 0.48kw  
 電圧 : 100V  
 全揚程 : 11m  
 吐出量 : 0.12 ℓ/min  
 重量 : 12kg  
 口径 : 25/50mm  
 キャップタイヤ : 5m

## オプション

## サニーホース / ホースバンド

ホースバンド



## 販売

## サニーホース

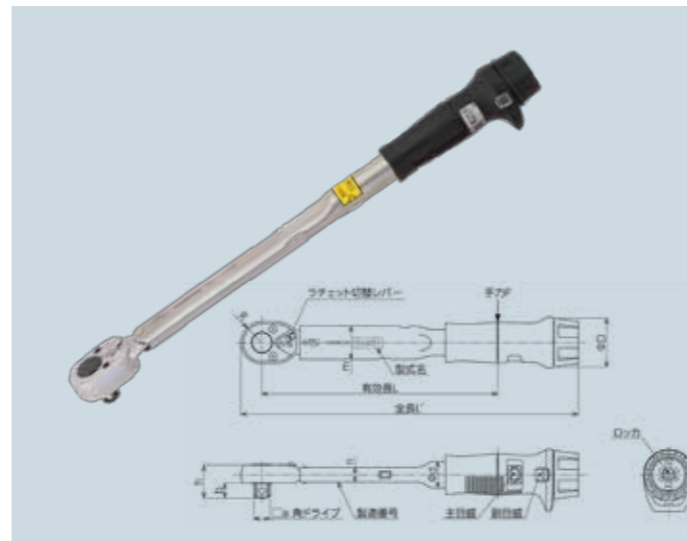
コード No	品名	長さ
2009101	25mm	1m
2009102	50mm	1m
2009103	75mm	1m

## ホースバンド

コード No	品名	長さ
2009104	ホースバンド	25
2009105	ホースバンド	50

## トルクレンチ

## トルクレンチ QL-140N

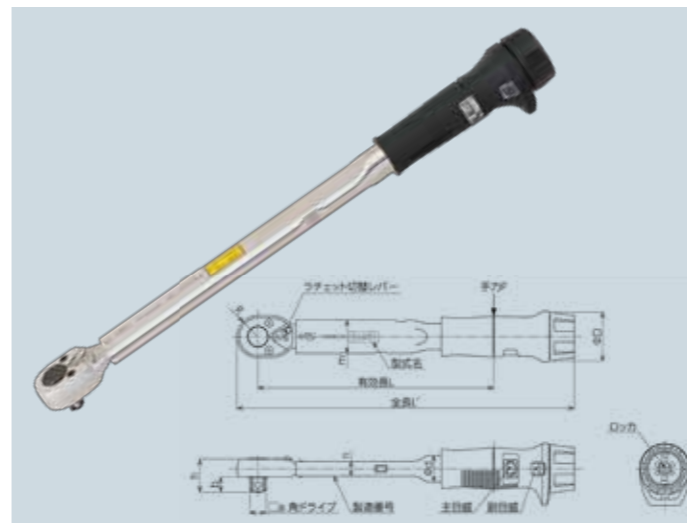


No.2006002

トルク調整範囲 : 30 ~ 140N/m  
 適用ネジ (参考) : 普通鋼 M16、ハイテン M12  
 最大トルク時の手力P : 440N  
 サイズ (mm) : 有効長 (L)318、全長 (L')399  
 角ドライブ (a)12.7、(b)14  
 頭部 (R)18.8、(h)33.5  
 本体 (n)28、(d)21.7、(D)40  
 質量 : 0.88 kg

## トルクレンチ

## トルクレンチ QL-200N

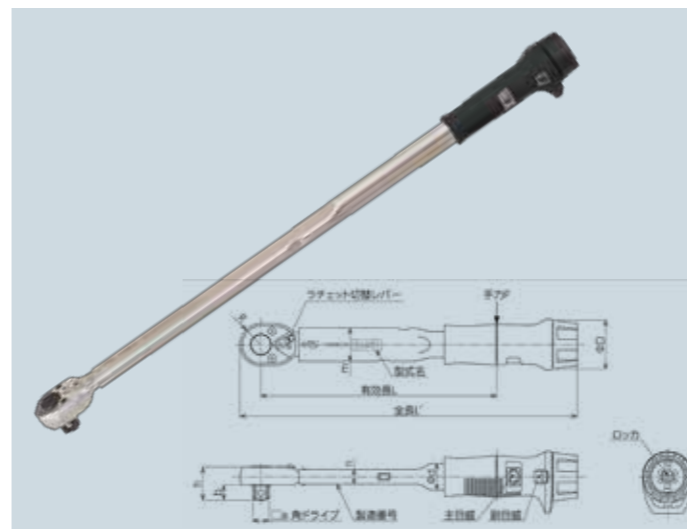


No.2006003

測定範囲 (KG-Cm) : 40 ~ 200N/m、1目盛が 2  
 適用ネジ (参考) : 普通鋼 M18、ハイテン M14  
 最大トルク時の手力P : 500N  
 サイズ (mm) : 有効長 (L)400、全長 (L')490  
 角ドライブ (a)12.7、(b)15.4  
 頭部 (R)20、(h)38.4  
 本体 (d)27.2、(D)51.5  
 質量 : 1.4 kg

## トルクレンチ

## トルクレンチ QL-280N

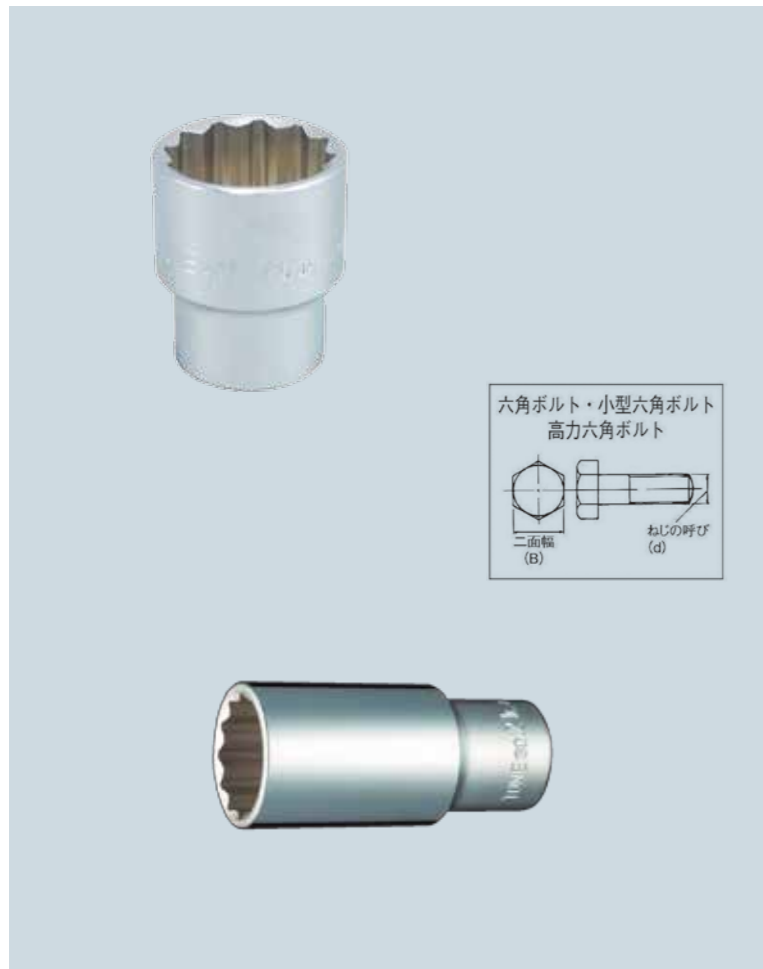


No.2006004

測定範囲 (KG-Cm) : 40 ~ 280N/m、1目盛が 2  
 適用ネジ (参考) : 普通鋼 M20、ハイテン M16  
 最大トルク時の手力P : 467N  
 サイズ (mm) : 有効長 (L)467、全長 (L')600  
 角ドライブ (a)19.05、(b)20.5  
 頭部 (R)22.5、(H)44.5  
 本体 (d)27.2、(D)51.5  
 質量 : 1.9 kg

## オプション

## トルクレンチ ソケット他



サイズ表

ねじ径 Dmm	六角		
	ボルト・ナット S1mm	小形ボルト ・ナット S1mm	高力ボルト ・ナット S1mm
M1.4			
M1.6	3.2		
M1.8			
M2	4		
M2.2	(4.5)		
M2.5	5		
M3	5.5		
M3.5	(6)		
M4	7		
M4.5	(8)		
M5	8		
M6	10		
M7	11		
M8	13	(12)	
M10	16 (17)	(14)	
M12	18 (19)	(17)	21 (22)
M14	21 (22)	(19)	
M16	24	(22)	27
M18	27	(24)	
M20	30 (32)	(27・29)	32
M22	34 (32・35)	(30・32)	36
M24	36 (38)	(32・35)	41
M27	41	(36)	46
M30	46	(41)	50
M33	50	(46)	
M36	55 (54)	(50)	
M39	60 (58)	(55)	
M42	65 (63)		
M45	70 (67)		
M48	75 (71)		
M52	80 (77)		

## シャーレンチ

## コードレスシャーレンチ CSM200



No.2006015

適用ボルト(高力): M16/M20  
 適用ボルト(超高力): M16  
 出力角: Mシリーズソケット取付  
 先端形状: トルシア  
 特徴: 長: 右回転、ナメリ防止  
 形状: ピストル型  
 無負荷回転数: 22  
 電源: 充電  
 使用電池: リチウムイオン電池 36V  
 材質: Multiple  
 単体質量: 5.1kg  
 サイズ: W365×D455×H130mm  
 充電時間: 40min

## シャーレンチ

## シャーレンチ GM-201AT/6920NB



No.2006008

適用ボルトサイズ(高力): M16・M20  
 適用ボルトサイズ(超高力): M16  
 出力角: Mシリーズソケット取付  
 先端形状: トルシア  
 特徴: 長: 右回転、二重絶縁構造、ナメリ防止、アルミボディモータ  
 形状: ピストル型  
 無負荷回転数 (min-1)[rpm]: 26  
 電源: 有線  
 電圧単相: 100V  
 最大消費電力: 1550W  
 材質: Multiple  
 製品単体質量: 4300g  
 製品単体寸法: W340×D340×H110mm  
 入数: 1  
 小箱入数: 1

No.2006016

電圧: 100V  
 電流: 14A  
 周波数: 50/60Hz  
 消費電力: 1330W  
 対応ボルト: (HTB)M16、M20、(SHTB)M16  
 常用最大締付トルク: 588N・m  
 回転数: 26min<sup>-1</sup>  
 サイズ: 長さ 241×幅 60.5×高さ 246mm  
 質量: 4.3kg

## シャーレンチ

## シャーレンチ LSR-22M



No.2006009

適用ボルト: M16/M20/M22  
 電圧: 100V  
 出力: 1100W  
 電流: 13.5A  
 最大トルク: 735N・m  
 重量: 5.2kg  
 回転速度: 17min<sup>-1</sup>

## シャーレンチ

## シャーレンチ LSR-22MS コーナタイプ



No.2006011

適用ボルト: M16/M20/M22  
 電圧: 100V  
 出力: 1100W  
 電流: 13.5A  
 最大トルク: 735N・m  
 重量: 5.3kg  
 回転速度: 17min<sup>-1</sup>



## 電動ハンマー

## 電動ハンマー(小)HM0830 六角軸 17



No.2004003

打撃エネルギー Joule(ジュール) : EPTA 基準…7.2  
旧基準値…8.3

振動3軸合成値 : 15.5m/s<sup>2</sup>  
サイズ : 390mm

打撃数 : 2700min回/分  
電源 : 100V

消費電力 : 1050W  
電流 : 11A

コード長さ : 5m  
重量 : 4.5kg

## 電動ハンマー

## 電動ハンマー(中)H65SB2 六角軸 30



No.2004004

モーター : 単相直巻整流子モーター

振動3軸合成値 : 19.9m/s<sup>2</sup>

打撃数 : 1400min回/分

電源 : 100V

電流 : 13A

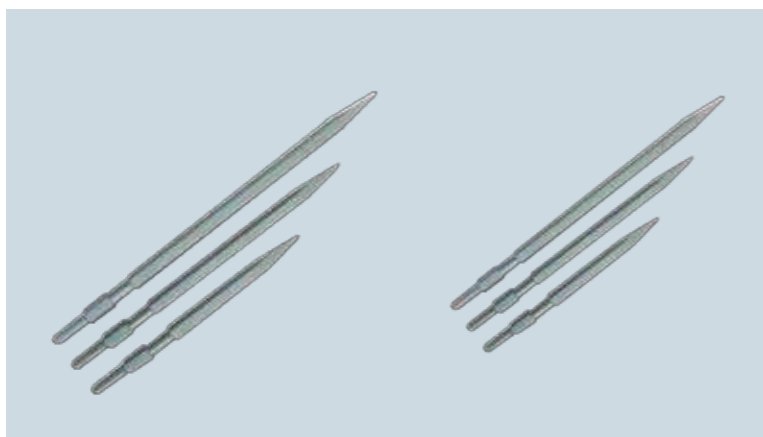
消費電力 : 1240W

コード長さ : 30m/m

重量 : 16.5kg

## オプション

## ブルポイント&amp;平ノミ



販売

商品 No	型 式	適応機種
2004101	ブルポイント(小)	HM0830
2004102	ブルポイント(中)	H65SB2
2004133	平ノミ 20mm	HM0830
2004134	平ノミ 25mm	HM0830
2004135	平ノミ 50mm	H65SB2
2004136	平ノミ 80mm	H65SB2

## ハンマードリル

## ハンマードリル HR3811



No.2004005

穴あけ能力 : コンクリート 38mm、コアビット 118mm

回転数 : 270min-1 [回転/分]

打撃数 : 3,300min-1 [回/分]

電源 : 単相 100V

電流 : 12A

消費電力 : 1,130W

[新規格]振動3軸合成値 : 17.5m/s<sup>2</sup>(ハンマードリル)、16.6m/s<sup>2</sup>(ハンマ)

振動3軸合成値 : 17.5m/s<sup>2</sup>(ハンマードリル)、16.5m/s<sup>2</sup>(ハンマ)

サイズ : 長さ 435、幅 108、高さ 243mm

質量 : 7.7kg

※振動3軸合成値の補正 : ※EN60745-2-6 規格に基づき測定

## ダイヤモンドドリル

## ダイヤモンドコア振動ドリル 8406C



No.2005008

最大穴あけ能力 : マルチサイディングコアビット : 170、ダイヤモンドコアドリル : 低速 120、コンクリートブロック : 高速 20、低速 20、鉄工 : 高速 6.5、低速 13、木工 : 高速 18、低速 30

チャック能力 : 2~13mm

回転数(回転/分) : 高速 1,800~4,000min-1、低速 900~2,000min-1

[NOTGRP] 打撃数 : 低速 14,400~32,000min-1、高速 28,800~64,000min-1

電源 : 単相 100V

電流 : 11A

消費電力 : 1,050W

振動3軸合成値 : 11.0m/s<sup>2</sup>(震動ドリル)、6.5m/s<sup>2</sup>(ダイヤモンドドリル)、3.5m/s<sup>2</sup>(ドリル)

サイズ : 長さ 455mm

質量 : 質量 4.5kg

※振動3軸合成値の補正 : ※EN60745-2-1 規格に基づき測定。

## インパクトレンチ

## インパクトレンチ WR22SA (19角)



No.2004150

電源 : 100V

消費電力 : 1140W

締付け能力(最大) : トルク 610N・m 19.0角

コード線 : 2芯 2.5

質量 : 4.8kg

サイズ : 300×130×240mm

能力 : 普通ボルト…M14~M24  
高力ボルト…M16~M22

締付けトルク : 最大 610N・m {62.2kgf・m}

無負荷回転数 : 1800min<sup>-1</sup> {m回/分}

打撃数 : 2000min<sup>-1</sup> {回/分}

## レシプロソー

## 充電式レシプロソー 10.8V JR101DWG



No.2004154

最大切断能力：(152mm ブレード使用時) パイプφ50mm、木材φ50mm  
 ストローク数：0～3,300min<sup>-1</sup> [回/分]  
 ストローク：13mm  
 サイズ：長さ355x幅63x高さ146mm  
 質量：(バッテリー含む)1.1kg  
 標準付属：竹・塩ビ・木材用ブレード190 (A-53827) / 六角棒レンチ3

## 1 充電あたりの作業量 (目安) / 切断\*2

木材：(2x4) 約20本  
 鋼管：φ25.4mm x 厚さ1.2mm 約20本  
 塩ビ管：φ48mm x 厚さ4mm 約55本

\*2 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

## レシプロソー

## レシプロソー JR3050T



No.2004140

電動機：直巻整流子電動機  
 電圧：単相100V  
 周波数：9.0A  
 消費電力：50-60Hz  
 ストローク：860W  
 ストローク数：28mm  
 切断能力パイプ：φ130mm、木材：120mm  
 サイズ：長さ452mm x 幅97mm x 高さ170mm  
 質量：3.2kg

## レシプロソー

## 電動レシプロソー (中) 4315 100V



No.2004131

電動機：直巻整流子電動機  
 電圧：単相100V  
 電流：6.0A  
 周波数：50-60Hz  
 消費電力：570W  
 ストローク：38mm  
 ストローク数：高速/2,200min<sup>-1</sup>(回/分) 低速/1,100min<sup>-1</sup>(回/分)  
 切断能力パイプ：木材/90mm 鋼管/φ90mm  
 全長：367mm  
 質量：4.6kg

## レシプロソー

## 電動レシプロソー (大) DRS-300XM 100V



No.2004132

切断能力：最大径φ400mm (16インチ)  
 ストローク長：70mm  
 回転：400回/分  
 動力：電動モーター式 単相100V 14A (1,330W)  
 サイズ：幅530 x 奥行290 x 高さ155mm  
 質量：11.2kg (3芯・2.5mコードを含む)

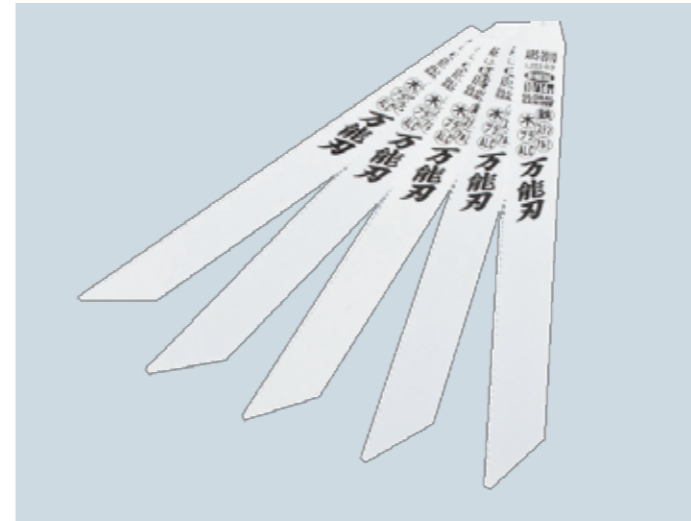
販売

刃物 L350 (100φ) L400 (150φ) L450 (200φ)  
 L500 (250φ) L600 (350φ)

※鉄管・ステンレス管

## オプション

## レシプロソー刃



販売

- レシプロソー刃 JR3050 用 200mm
- レシプロソー刃 JR3050 用 (長) 300mm
- レシプロソー刃 4315 用

※各種在庫有り

## チップソー

## チップソー切断機 CD7SA (180・185 兼用)



No.2004142

最大切込み深さ：60.5mm (外径185mmチップソー使用時は63mm)  
 最大切断板厚軟鋼材：12mm  
 最大切断能力アングル：60×60mm、Cチャン60mm (高さ)、丸パイプ  
 φ60.5mm (50A)、角パイプ60×60mm

電源：単相交流 50/60Hz・100V  
 電流：14A

モーター：単相直巻整流子モーター

消費電力：1,330W

回転数：3,700min<sup>-1</sup> (3,700回/分)

サイズ：長さ324×幅254×高さ267mm

質量：4.0kg

販売

チップソーカッター用刃

## チップソー

## ALC カッター 4116



No.2004149

電圧：単相交流 100V / 単相交流 200V  
 電流：15A/7.5A

周波数：50-60Hz

消費電力：1,430W

回転数：2,300min<sup>-1</sup> (回転/分)

使用できるダイヤモンドホイール寸法：外径φ405mm×厚さ2.3mm  
 ×内径φ25.4mm

使用できる切断砥石寸法：外径：φ405mm×厚さ4.5mm×内径φ25.4mm

最大切り込み深さ：125mm

サイズ：長さ550mm×幅270mm×高さ270mm

質量：15.5kg

販売

ALC カッター用ダイヤモンド

## 切断工具

## MCD305 コンクリートカッター 集塵袋付



No.2004144

最大切込深さ：122mm  
 刃物軸回転速度：3600min<sup>-1</sup>  
 カッター減速比：5.75  
 カッター駆動方式：シャフトドライブ  
 電源コード：5m  
 電源：単相 100V  
 周波数：50/60Hz  
 電流：15A  
 消費電力：1400W  
 ブレード：ダイヤモンドブレード外径 305×内径 22mm  
 本体乾燥質量：11kg  
 サイズ：長さ 735 × 幅 280 × 高さ 420mm

※刃は別売りとなります。  
 ※エンジンタイプもあります。

## 切断工具

## チップソー切断機 LA305-C



No.2004153

サイズ：長さ 574×幅 340×高さ 340mm  
 本体乾燥質量：19.5kg  
 電源：単相 100V  
 周波数：50/60Hz  
 電流：15A  
 消費電力：1400W  
 刃物サイズ(外径×内径)：鉄工用チップソー 307×25.4mm  
 最大切断能力：○パイプ90°:φ118.3、□パイプ90°:90×90、  
 □パイプ45°:100×60、短形90°:115×70mm  
 回転速度：1500min<sup>-1</sup>  
 電源コード：4m

※刃は別売りとなります。

## 切断工具

## 100V 高速切断機 305 L120S-N



No.2004155

電源コード：4m  
 砥石周速度：3450m/min  
 回転速度：3600min<sup>-1</sup>  
 最大切断能力：○パイプ 90°:100、□パイプ90°:70×100、  
 200×60  
 砥石サイズ：外径 305×内径 25.4mm  
 消費電力：1400W  
 電流：15A  
 周波数：50/60Hz  
 電源：単相 100V  
 サイズ：長さ 548×幅 279×高さ 321mm  
 本体乾燥質量：14kg

※刃は別売りとなります。

## ディスクグラインダー

## ディスクグラインダー 100 mm 9533B 他



No.20041151

電動機：直巻整流子電動機  
 電圧：単相交流 100V  
 電流：7.4A  
 周波数：50-60 Hz  
 消費電力：720 W  
 回転数：12,000 min<sup>-1</sup> (回転 / 分)  
 砥石寸法：外径 100 mm × 厚さ 4 mm × 内径 15 mm  
 (取り付け可能砥石厚さ 3 ~ 6 mm)  
 全長：262 mm  
 質量：23kg

※刃は別売りとなります。

## ディスクグラインダー

## ディスクグラインダー 125 mm 9535B 他



No.20041152

型式：G13SM3  
 電圧：単相交流 100V  
 電流：7.4A  
 周波数：50-60 Hz  
 消費電力：720 W  
 無負荷回転数：9000 min<sup>-1</sup> (回 / 分)  
 質量：(コードを除く)：1.7 kg  
 コード長さ：2 心キャブタイヤケーブル 2.5m

●砥石寸法  
 ◎外径：125mm◎厚さ：レジノイドフレキシブル砥石 3.7mm、5mm  
 レジノイド砥石 6mm 孔径：22mm

※刃は別売りとなります。

## ディスクグラインダー

## ディスクグラインダー G18SH



No.20041157

使用電源：単相流 50/60Hz 共用  
 全負荷電流：15A…100V品、7.5A…200V品  
 無負荷回転数：6800min<sup>-1</sup> (回 / 分)  
 消費電力：1430W  
 砥石寸法：外径 180mm×厚さ 6mm×孔径 22mm  
 質量：4.9 kg (砥石、コードを除く)

※刃は別売りとなります。

## マルチツール

## 充電式マルチツール DMT 11XR



No.20041161

回転数：6,000 ~ 20,000min<sup>-1</sup>  
 振動角度：2.8° (左右 1.4°)  
 体タイプ：スターロックマックス  
 取付可能なブレードタイプ：スターロック・スターロックプラス  
 振動 3 軸合成値\*1：2.7m/s<sup>2</sup>  
 電池パック：18V、5,000mAh リチウムイオン  
 質量：1.9kg  
 サイズ：長さ 299×幅 80×高さ 120mm

\*1. 振動 3 軸合成値は、IEC62841-2-4 規格に基づき測定しています。  
 ◎消耗品はお問い合わせ下さい。

## 磁気ボール盤

## アトラエース LO-3000A



No.2005005

電源：100V 50Hz/60Hz  
 定格消費電力：710W  
 定格電流：7.5A  
 無負荷回転数：1000min-1  
 マグネット消費電力：35W  
 穴あけ能力：ジェットブローチワンタッチタイプ (20Lφ11.5~13.5 板厚6~20mm  
 25Lφ14~17 板厚6~25mm 35Lφ17.5~30 板厚6~35mm)  
 マグネット最大磁力：5500N (561kgf)  
 マグネット寸法：65×145mm  
 キャプタイヤコード：1.25mm2 3芯5m  
 重量：8.2kg  
 ※パイロットピンは付属品。

## 磁気ボール盤

## アトラエース LO-3550A



No.2005004

電源：100V 50Hz/60Hz  
 定格消費電力：710W  
 定格電流：7.5A  
 無負荷回転数：950min-1  
 マグネット消費電力：35W  
 穴あけ能力：ジェットブローチワンタッチタイプ (20Lφ11.5~13.5 板厚6~20mm  
 25Lφ14~17 板厚6~25mm 35Lφ50)  
 マグネット最大磁力：5500N (561kgf)  
 マグネット寸法：65×145mm  
 キャプタイヤコード：1.25mm2 3芯5m  
 重量：8.6kg  
 ※パイロットピンは付属品。

## 磁気ボール盤

## アトラエース CLO-2725 (コードレス用)

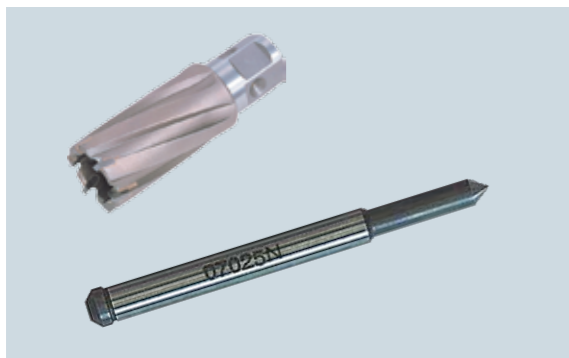


No.2005010

電源：100V 50Hz/60Hz  
 定格消費電力：710W  
 定格電流：7.5A  
 無負荷回転数：950min-1  
 マグネット消費電力：35W  
 穴あけ能力：ジェットブローチワンタッチタイプ (20Lφ11.5~13.5 板厚6~20mm  
 25Lφ14~27 板厚6~25mm 35Lφ50)  
 マグネット最大磁力：5500N (561kgf)  
 マグネット寸法：65×145mm  
 キャプタイヤコード：1.25mm2 3芯5m  
 重量：9.0kg  
 ※パイロットピンは付属品。

## オプション

## ジェットブローチ パイロットピン



## 販売

20L  
 ・穴あけ能力 (mm)：φ11.5、φ12、φ13、φ13.5  
 ・最大板厚 (mm)：6~20  
 25L  
 ・穴あけ能力 (mm)：φ14、φ15、φ16、φ17、φ17.5、φ18、φ19、φ20、φ20.5、φ21、  
 φ21.5、φ22、φ22.5、φ23、φ23.5、φ24、φ24.5、φ25、φ26、φ26.5、φ27  
 ・最大板厚 (mm)：6~25  
 35L  
 ・穴あけ能力 (mm)：φ14、φ15、φ16、φ17、φ17.5、φ18、φ19、φ20、φ20.5、φ21、  
 φ21.5、φ22、φ22.5、φ23、φ23.5、φ24、φ24.5、φ25、φ26、φ26.5、φ27、φ28、  
 φ29、φ30、φ31、φ32、φ33、φ34、φ35、φ36、φ37、φ38、φ39、φ40  
 ・最大板厚 (mm)：6~35

## パンチャー

## パンチャー HPC-186W



No.2005009

モーター：単相 100V 710W 50/60Hz 回 二重絶縁  
 単体外形寸法：492(L)×127(W)×335(H)mm  
 最大奥行：60mm  
 最大穴あけ能力：一般鋼材 (SS400 相当品)φ18/t6  
 (穴径 / 板厚) ステンレス鋼材 (SUS304 相当品)φ18/t4 または φ14/t5  
 質量：11.3kg  
 オプション：フットスイッチ、スライドストッパー (奥行最大用)  
 (丸穴) ポンチ・ダイス 10mm・11mm・12mm・13mm・14mm・15mm  
 16mm・18mm  
 (縦穴) ポンチ・ダイス 14×20mm (長穴) 14×21mm

## パンチャー

## パンチャー HPC-209W 100V



No.2005003

モーター：単相 100V 1050W 50/60Hz 回 二重絶縁  
 単体外形寸法：529(L)×127(W)×315(H)mm  
 最大奥行：40mm  
 穴形状：丸穴 / 長穴  
 最大穴あけ能力：●丸穴…一般鋼材 (φ20/9mm)、ステンレス (φ19/6mm)  
 (穴径 / 板厚) ●軟鋼板厚 10mm 専用丸穴…一般鋼材 (φ19/10mm)、ステンレス (φ19/6mm)  
 ●長穴…一般鋼材 (φ15×21/9mm)、ステンレス (φ15×21/6mm)  
 ●縦用長穴…一般鋼材 (φ14×20/9mm) ステンレス (φ14×20/6mm)  
 質量：11.3kg  
 (丸穴) ポンチ・ダイス 10mm・11mm・12mm・13mm・14mm・15mm  
 16mm・18mm・20mm  
 (縦穴) ポンチ・ダイス 14×20mm (長穴) 14×21mm

## パンチャー

## パンチャー HPC-2213W



No.2005011

モーター：単相 100V 1430W 50/60Hz 回 二重絶縁  
 単体外形寸法：523(L)×227(W)×468(H)mm  
 最大奥行：50mm  
 穴形状：丸穴 / 長穴  
 最大穴あけ能力：●丸穴…一般鋼材 (φ24/12mm)、ステンレス (φ24/10mm)  
 (穴径 / 板厚) ●長穴…一般鋼材 (φ18×21/13mm)、ステンレス (φ18×21/9mm)  
 質量：28.5kg  
 (丸穴) ポンチ・ダイス 10mm・11mm・12mm・13mm・14mm・15mm  
 16mm・18mm・20mm・22mm・24mm  
 (長穴) 11×16.5mm・14×21mm・18×21mm

## ツライチカッター

## コードレスツライチカッター HSC-25MX



No.2004158

バッテリー：型式 BL4025 25Ah 電圧・36V (40max)  
 充電時間・約 28 分※冷却時間を除く  
 充電器：型式 DC40RA、入力容量・310W  
 サイズ：L504×W137×H148mm (ハンドル含まず)

鉄筋径 (490N/mm <sup>2</sup> )	バッテリー 1 個あたりの 切断回数	チップソー刃物1枚あたりの 切断回数
D25 SD345	約 55 回	約 650 回
D19 SD345	約 90 回	約 950 回
D16 SD345	約 140 回	約 1400 回
D13 SD345	約 220 回	約 2500 回
D10 SD345	約 240 回	約 3000 回

販売 チップソー (110mm)

## 送風機

## 送風機



PF-201Y



PF-281Y+ダクト300



ダクト300

## No.2010009 PF-201Y 口径 200φ

プロペラ径: 200mm  
 プロペラ翼数: 7  
 風量 (最大): 25/29m<sup>3</sup>/min  
 静圧 (最大): 25/30mmAg  
 モーター電圧: 100V  
 モーター出力: 125W  
 極 数: 2p  
 定 格: 連続  
 重 量: 8kg  
 電源コード: 2.5m

## No.2010010 PF-281Y 口径 300φ

プロペラ径: 280mm  
 プロペラ翼数: 6  
 風量 (最大): 60/70m<sup>3</sup>/min  
 静圧 (最大): 49/64mmAg  
 モーター電圧: 100V  
 モーター出力: 510W  
 極 数: 2p  
 定 格: 連続  
 重 量: 14kg  
 電源コード: 2.5m

## No.2010007

## フレキシブル ダクト 300φx5m

型 式	使用機種	寸 法
FD-225	PF-201Y 用	225φ×5m×150p
FD-300	PF-281Y 用	300φ×5m×150p

## 送風機

## 送風機 APM5 型 100V 口径 300φ



## No.2010006

プロペラ径: 280mm  
 プロペラ翼数: 6  
 風量 (最大): 47/57m<sup>3</sup>/min  
 モーター電圧: 100V  
 モーター出力: 550W  
 極 数: 2p  
 定 格: 連続  
 重 量: 14.5kg  
 電源コード: 2.5m

## 集塵機

## 集塵機 410 木工用 (集塵袋付)



## No.2010003

最 大 風 量: 8.7m<sup>3</sup>  
 集 塵 容 量: 200L  
 電 源: 100V  
 電 流: 11A  
 消 費 電 力: 1050W  
 質 量: 9.3kg  
 コ ー ド: 5

## 集塵機

## 集塵機 411P 粉塵用 (集塵袋付)



## No.2010004

最 大 風 量: 8.7m<sup>3</sup>  
 集 塵 容 量: 100L  
 電 源: 100V  
 電 流: 11A  
 消 費 電 力: 1050W  
 質 量: 9.3kg  
 コ ー ド: 5

## 集塵機

## 集塵機 EJD-1N 粉塵用ダクト 5m 付き



## No.2010005

吸 込 口 径: 125mm  
 電 動 機: 単相 0.6kW 2極  
 周 波 数: 50Hz/60Hz  
 定 格 電 圧: 100V  
 定 格 電 流: 6.7A/9.9A  
 最大静圧性能: 2.5kPa/3.5kPa  
 最 大 風 量: 11m<sup>3</sup>/min 12.5m<sup>3</sup>/min  
 捕 集 効 率: 0.5μm×95%  
 1 次フィルタ: プリーツ  
 2 次フィルタ: -  
 外 形 サ イ ズ: φ620×925H  
 質 量: 48kg

## 集塵機

## 集塵機 439P 粉塵用(集塵袋付)



No.2010008

吸込仕事率: 190W  
 最大風量: 2.0m<sup>3</sup>/min  
 最大真空度: 22kPa  
 集じん量: 25L  
 電源: 単相 100V  
 電流: 11A  
 消費電力: 1,050W  
 質量: 10.4kg  
 コード: 5m  
 本機寸法: 長さ 432 x 幅 416 x 高さ 451mm

## 集塵機

## 集塵機 491P 粉塵用(集塵袋付)



No.2010011

吸込仕事率: 300W  
 最大風量: 3.5m<sup>3</sup>/min  
 最大真空度: 22kPa  
 集じん量: 32L  
 電源: 単相 100V  
 電流: 11A  
 消費電力: 1,050W  
 質量: 13.9kg  
 コード: 5m  
 本機寸法: 長さ 552 x 幅 398 x 高さ 685mm

## コンプレッサー

## エンジンコンプレッサー PLUE15B-10 1.5kw 2HP



No.2012006

圧縮機搭載台数: 1  
 冷却方式: 空冷式  
 運転制御方式: アンロード制御  
 制御圧力下限: 0.80Mpa  
 制御圧力上限: 1.00Mpa  
 空気タンク容量: 11L  
 圧縮流体: 大気  
 吸込条件 対応気体: 空気  
 吸込条件 下限C~上限C: 2~40  
 圧縮方式: レシプロ式  
 低圧側シリンダ径×行程: 65×65mm  
 気筒数: 1  
 駆動方式: Vベルト  
 オイル充填量: 0.50L  
 空気取出口: G1/4×1  
 エンジン: 空冷ガソリンエンジン  
 始動方式: リコイル式  
 出力: 1.5kW  
 騒音値: 74dBA  
 ドレン排出口: φ6 タケノコ  
 サイズ: 幅 840×奥行 335×高さ 620mm  
 概略質量: 49kg

## コンプレッサー

## エンジンコンプレッサー PDS-130SC AC 付



No.2012004

馬力: 36  
 吐出空気量: 3.7m<sup>3</sup>/min  
 軽油・タンク: 70L  
 吐出口: 20A・2  
 寸法: 長さ 1580×幅 890×高さ 1080mm  
 重量: 650kg

## ベッカー

## フロアスクレーパー MS-60A



## 手押し(扱いやすさ抜群)

- ブレードの先端が目視できるので、壁際での操作が容易です。
- 三笠独自の防振ハンドルを採用し、手腕振動を軽減しました。
- モーターの保護機能として、ブレーカーを標準装備しています。
- 刃先角度がハンドルで簡単に調節可能です。
- 左右の車輪は剥がし幅(270mm)に収まります。
- 大型で操作性の良い ON/OFF スイッチを採用しました。

No.9000006

剥がし幅: 153/270mm  
 走行方式: 手押し  
 電圧: 100V(単相)  
 電流: 8.2/7.8A(50/60Hz)  
 出力: 550W  
 回転数: 2,830/3,420min-1(r.p.m)(50/60Hz)  
 サイズ: (ハンドル含) 710(950)×270(560)×700(800)mm  
 質量: 63kg

販売 ブレード(270×125mm)

## ハンドクラッシャー

## ハンドクラッシャー 油圧ユニット



## ■ハンドクラッシャー

コードNo	型式	アームの開き 最小/最大(m/m)	最大壁厚 (m/m)	シリンダー出力 (KN)	重量
2011001	HBC-1S	10/170	150	154	19kg
2011002	HBC-1L	17/200	180	265	27kg
2011003	HBC-2	35/250	230	346	52kg
2011004	HBC-2L	40/330	310	376	60kg

## ■油圧ユニット

コードNo	型式	電源	モーター	タンク容量	寸法 長さ×幅×高さmm	重量
2011005	HM-103G	100V	750W	10L	477×477×636	70kg
2011006	NM-506	200V	3.7kW	25L	487×483×608	156kg
2011007	200V延長ホース				5m	

ライト・LED

## LED 投光器 50W ALF-e5005J



No.2003009

入力電源：100V/200V (50/60Hz)  
 定格電流：(100V) 0.49A、(200V) 0.25A  
 消費電力：(100V) 48W、(200V) 47W  
 入力電圧範囲：95~265V  
 質量：5m (2芯) 2.8kg・(アース付) 2.9kg (3.0kg)  
 10m (アース付) 3.5kg

ライト

## 投光器 メタハラ マルチ床スタンド 150W MHN-150D-S

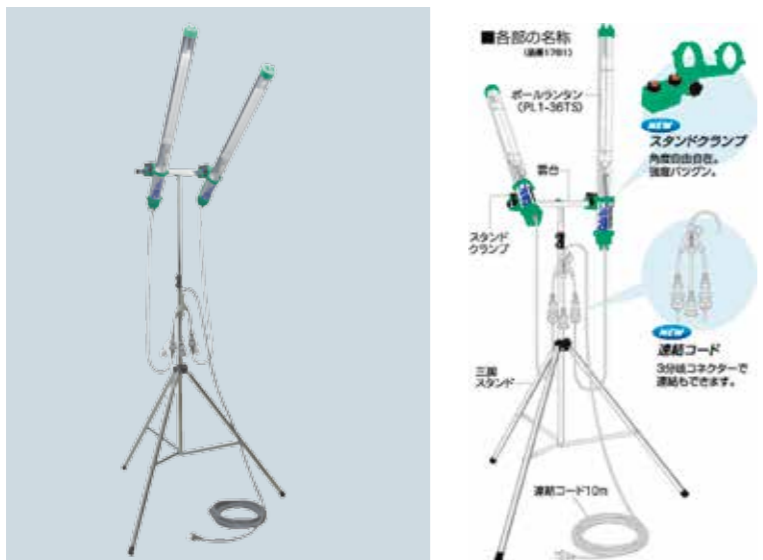


No.2003005

使用バルブ：メタハラ 150W  
 全光束：11000Lm  
 照度：2510Lx  
 球寿命：12,000時間  
 定格電圧：100V  
 定格消費電力：175W  
 定格周波数：50/60Hz  
 質量：5kg  
 寸法：長さ283×幅200×高さ265mm (本体のみ)

LED

## ポールランタン 36W スタンドセット



No.2003010

点灯方式：インバータ  
 電源電圧：AC100V  
 定格周波数：50/60Hz  
 消費電流：0.64A  
 定格消費電力：36W  
 電源コード：0.9m (0.75×3C)  
 寸法：φ65×770mm  
 質量：1.0kg

ライト・LED

## LED コネクトライン LECN-R10LA-LW



LED長さ：10m  
 仕様：屋内・屋外兼用型  
 周波数：50/60Hz  
 100V消費電力：111.1m/w  
 使用環境温度：-10~40℃  
 連結可能台数：5本 (50mまで)  
 質量：1.9kg (LEDライン 11.6kg、電源コード 10.3kg)  
 最小曲げ径：35mm (75mm、低温時)  
 定格光束：13000Lm (1300L/m)  
 定格電流：1.35A  
 消費電力：117W

ライト・LED

## LED パノラマ PS04 100V



No.2003007

光源：LED  
 全光束：14,400lm  
 入力電圧：AC100V  
 消費電力：95W  
 消費電流：0.95A  
 連結数：10台  
 周波数：50/60Hz  
 サイズ：高さ1670×幅455×長さ455mm  
 質量：19kg

ライト・LED

## LED アップライト (AC100V) LUL-100V3-100V-50K-PK



No.2003004

定格電圧：AC100V  
 定格電流：1.07A  
 周波数：50/60Hz  
 入力電圧範囲：AC90~125V  
 消費電力：104W  
 100V消費効率：90.5Lm/W  
 電線長：5m  
 使用電球：LED  
 使用環境温度：-20~55℃  
 球寿命：30000時間  
 連結可能台数：10台まで  
 サイズ：長さ1006×幅1006×高さ1589mm  
 質量：5.2kg

## ライト・LED

## LED スプリットライト 100V 三脚付き

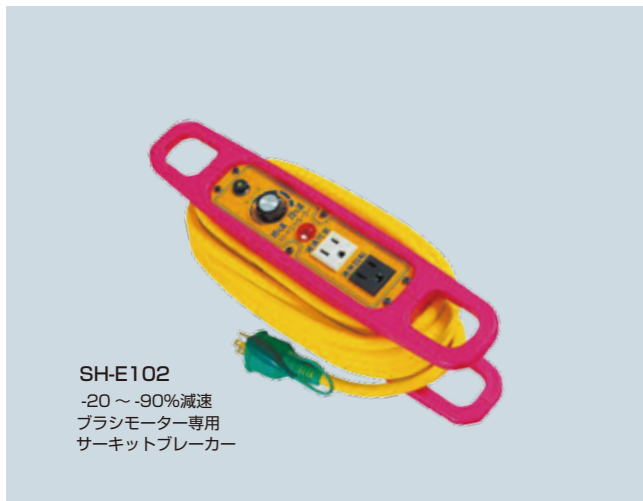


No.2003006

型式: SPL-240D-50K-5ME  
 仕様: 屋内・屋外兼用型  
 定格電圧: 100V  
 定格電流: 2.3A  
 周波数: 50/60Hz  
 入力電圧範囲: AC100~125V  
 消費電力: 237W  
 100V消費効率: 92.8lm/W  
 電線長: 5m  
 使用電球: LED  
 使用環境温度: -20~50℃  
 球寿命: 30000時間  
 連結可能台数: 6台まで  
 サイズ: W1310×D1310×H955mm  
 質量: 11.7kg

## スピードコントローラー

## ハンドリールスピードコントローラー・SH-E102、HR-E104-B



SH-E102  
 -20~-90%減速  
 ブラシモーター専用  
 サーキットブレーカー

No.2002003

型式	HR-E104-B	SH-E102
仕様	屋内型	屋内型
定格電圧	125V	125V
定格電流	15A	15A
電線長	10m	10m
電線種	SVCT 2.0mm <sup>2</sup> ×3心	SVCT 2.0mm <sup>2</sup> ×3心
アース	○	○
入力プラグ	ポッキンプラグ	ポッキンプラグ
パイロットランプ	○	○
アースチェックランプ	-	-
温度センサー	-	-
コンセント形状	接地 2P 15A125V	接地 2P 15A125V
コンセント数	4	通常 1/可変 1
入力	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)
色	電線: 黒 本体: 茶色	電線: 黄色 本体: ピンク
使用環境温度	0~35℃	0~35℃
サイズ・質量	W68×D118×H350mm 2.2kg	W68×D118×H350mm 2.3kg

## ケーブル

## 100V 延長コード 20m・30m



No.2002006

型式: PPTW-20E  
 仕様: 屋内・屋外兼用型  
 防水規格: IPX3  
 定格電圧: 125V  
 定格電流: 15A  
 電線長: 20m  
 電線種: SVCT 2.0mm<sup>2</sup>×3心 アースあり  
 入力プラグ: ポッキンプラグ  
 コンセント形状: 接地 2P キャップ付 15A 125V  
 コンセント数: 3  
 入力: AC100V  
 使用環境温度: 0~35℃  
 質量: 3.5kg

## ケーブル

## 電工ドラム



商品コード	2002002	2002004	2002005		
型式	NPW-EK-33YS	SDW-E22-10W	NF-EK34F	NDN-EB54F	NDN-EK330FCT-20A
仕様	屋内・屋外兼用型	屋内・屋外兼用型	屋内型	屋内型	屋内型
防水規格	IPX3	IPX3			
定格電圧	100V	125V	100V	100V	200V
定格電流	5A (全巻時) 15A (全延時)	5A (全巻時)	7A (全巻時)	5A (全巻時)	7A (全巻時)
電線長	30m	20m	30m	50m	30m
電線種	VCT2.0mm <sup>2</sup> ×3心	VCT2.0mm <sup>2</sup> ×3心	SVCT3.5mm <sup>2</sup> ×3心	SVCT3.5mm <sup>2</sup> ×3心	2CT3.5mm <sup>2</sup> ×4心
アース	○	○	○	○	○
入力プラグ	ポッキンプラグ	ポッキンプラグ	ポッキンプラグ	ポッキンプラグ	接地 3P
漏電遮断機タイプ	過負荷漏電保護兼用		過負荷漏電保護兼用	漏電保護専用	過負荷漏電保護兼用
過負荷電流	15A		20A		20A
漏電遮断電流	15mA		15mA	15mA	15mA
パイロットランプ	○	○	○	○	○
アースチェックランプ	-	-	-	○	○
温度センサー	-	-	-	-	-
コンセント定格	15A 125V	15A 125V	15A 125V	15A 125V	20A 250V
コンセント形状	W	接地 2P 防雨キャップ付	接地 2P	接地 2P	接地 3P
コンセント数	3	2	4	4	2
入力	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	三相 200V
使用環境温度	0~35℃	-10~50℃	0~35℃	0~35℃	0~35℃
サイズ(WD)mm	275×220×341	275×232×340	290×210×363	320×253×389	320×253×389
質量	7.7kg	6.5kg	9.8kg	6.5kg	14.6kg

## トランス

## 降圧専用トランス TB-200D



No.2001001

仕様: 屋内型、単巻トランス、連続定格、リングトランス  
 保護機能: 安全ブレーカ (10A)  
 容量: 2KVA  
 出力コンセント: 単相 100V×2、単相 115V×2  
 入力プラグ: 三相 200V 接地 3P20A  
 電線長: 1.8m  
 サイズ (mm): W190×D290×H195  
 質量: 9.0 kg

## タテール

タテール 300 型 TSW-300-40

タテール 360 型 TSW-360-45

## うれしい機能でラクな建込み作業。

## ◆特長

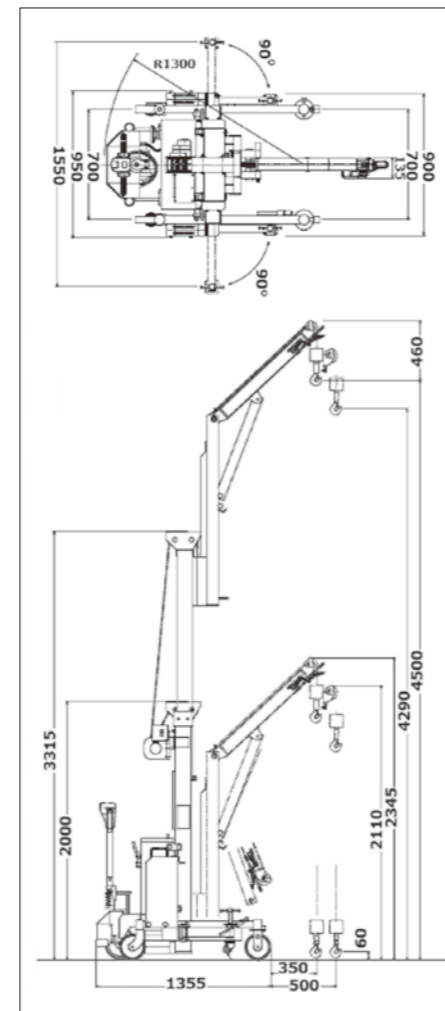
- ①釣りは、アームとウインチどちらでも可能。
- ②ワーク重量は、最大 360kg まで可能。
- ③ワンタッチで横方向にもスムーズに移動、
- ④自走式なので作業がラク。
- ⑤工事用エレベーターによる運搬移動が可能なコンパクトサイズ。

ALC 間仕切パネルのラクラク建込みを実現したタテール。

従来、重労働であった厚くて長い間仕切パネルの建込み作業を、安全に能率よく……多彩な機能とコンパクトな構造で、作業能率をアップさせました。



■寸法図



## No.3004001 タテール 300 型 TSW-300-40

型式	式	TSW-300-40
最大荷重	重	300kg
最高位	位	4,160mm
最低位	位	3,950mm
サイズ	ズ	長さ 1335×幅 900×高さ 1930mm
走行用モーター	ー	DC12V 0.25kw
リフト(アーム)用モーター	ー	DC12V 1.8kw
ウインチ	チ	DC12V 0.3kW
バッテリー	ー	12v 120AH 5HR
充電器	器	搭載型 AC100V
重量	量	690kg

## No.3004002 タテール 360 型 TSW-360-45

型式	式	TSW-360-45
最大荷重	重	360kg
最高位	位	4,500mm
最低位	位	4,290mm
サイズ	ズ	長さ 1335×幅 950×高さ 2000mm
走行用モーター	ー	DC12V 0.25kw
リフト(アーム)用モーター	ー	DC12V 1.8kw
ウインチ	チ	DC12V 0.3kW
バッテリー	ー	12v 120AH 5HR
充電器	器	搭載型 AC100V
重量	量	880kg

## その他物流機材

## ワンピッカー ALC 用・成形板用 RSC-3-12(600)



No.3005001

型 式 : RSC-3-12  
 最大荷重 : 360kg  
 対象パネル(厚さ) : 75/100/125/150mm  
 対象パネル(幅) : 300~610mm  
 対象パネル(長さ) : 6000 ≥ ℓ ≥ 900  
 クランプ装置 : 油圧式・圧力調整弁付 (ストローク 50mm)  
 [レバー操作 5 回 / 25mm]  
 昇降装置 : 油圧式 [ペダル操作 29 回 / 最低値~最高値]  
 自重 : 129kg

※はじめに ALC 仕様か成形板仕様か選択してください。

## その他物流機材

## ワイドワンピッカー・成形板用



No.3005004

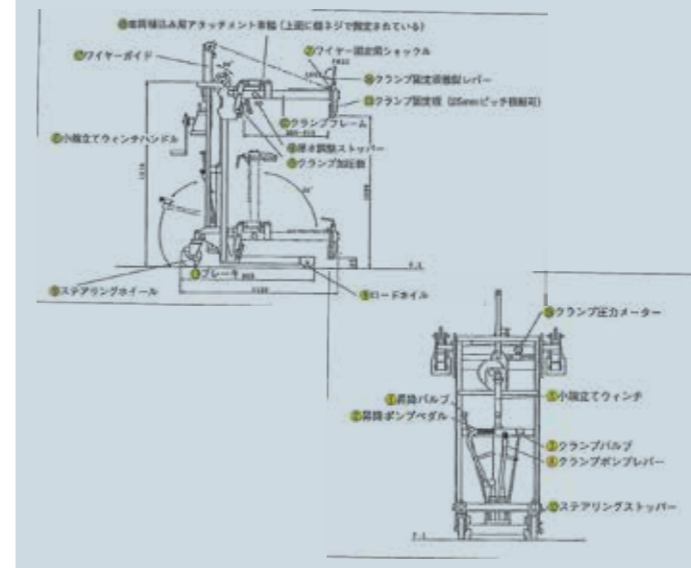
型 式 : RSC-3W-12  
 最大荷重 : 360kg  
 対象パネル(厚さ) : 50/60mm  
 対象パネル(幅) : 600~900mm  
 対象パネル(長さ) : 4000 ≥ ℓ ≥ 1000  
 クランプ装置 : 油圧式・圧力調整弁付 (ストローク 50mm)  
 [レバー操作 5 回 / 25mm]  
 昇降装置 : 油圧式 [ペダル操作 29 回 / 最低値~最高値]  
 自重 : 150kg

## その他物流機材

## 新型ワンピッカー・ALC用新型ワイドワンピッカー・成形板用

積み置かれた山から  
パネル一枚を取り出す作業が  
一人で楽々！

これまで二人以上の作業で行われていた人力による仕分作業（パネル一枚の取り出し作業）は、腰痛問題を引き起こし、施工において大きな課題となっていました。今回、開発・発売した仕分機「ワンピッカー」は、この困難だった作業を、たった一人で簡単に行うことができ、工事の合理化に寄与します。また、ワンピッカーはパネルを台車に乗せる際、水平状態でも、垂直状態でも自在に取り込むことができます。

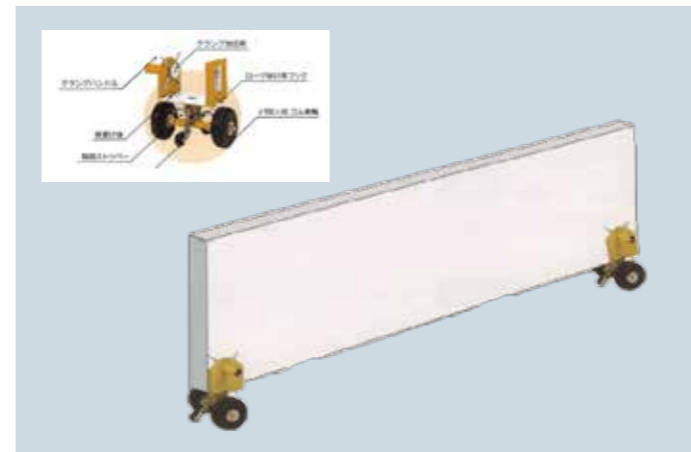


No.3005010

型 式 : PL-H650K  
 最大荷重 : 450kg  
 対象パネル(厚さ) : 60/75/100mm 兼用  
 対象パネル(幅) : 600~900mm  
 対象パネル(長さ) : 4000 ≥ ℓ ≥ 1000  
 クランプ装置 : 油圧式・圧力調整弁付 (ストローク 50mm)  
 [レバー操作 5 回 / 25mm]  
 昇降装置 : 油圧式 [ペダル操作 29 回 / 最低値~最高値]  
 自重 : ワンピッカー 220kg  
 ワイドワンピッカー 260kg

## その他物流機材

## ワンピカート WP-180

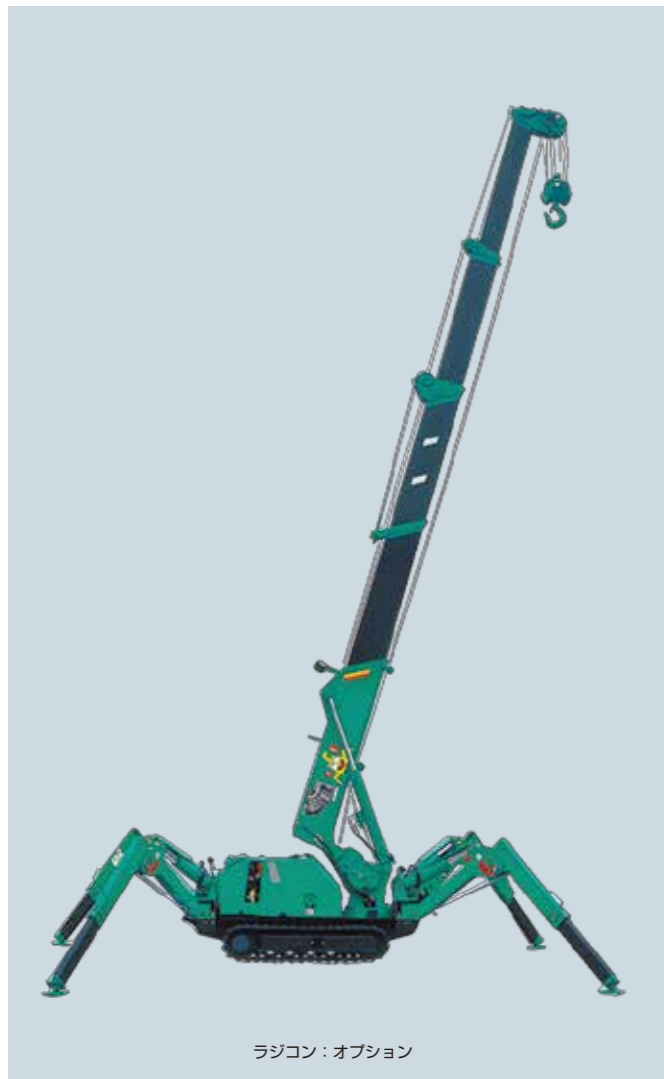


No.3003014

型 式 : WP-180  
 パネル厚さ : 75~150mm  
 長さ : 240mm  
 幅 : 400mm  
 高さ : 317mm  
 最大荷重 : 180kg  
 自重 : 7kg

## クレーン

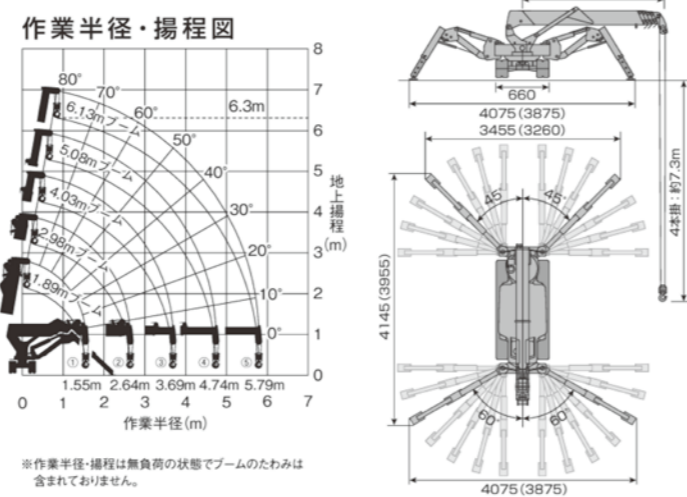
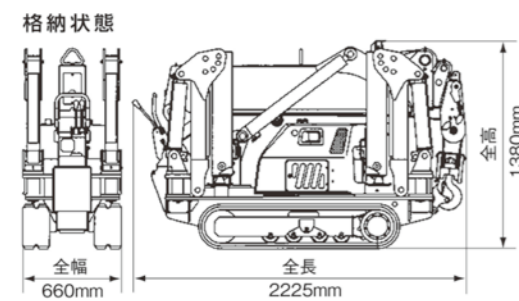
## ミニクレーン 2t MC235CW



ラジコン：オプション

## No.3006003

型式	MC-235CW
重量	1540kg
サイズ	長さ2225×幅660×高さ1380mm
最大定格荷重×作業半径	2.37t×1.4m
最大作業半径	5.79m×0.24t
最大地上揚程	6.3m
フック巻上速度	6.2m/min (3層1本掛)
ワイヤーロープ仕様	φ8mm×36m
アウトリガ方式	1段屈折ステータンバ付、2段手動引出、油圧シリンダ直押し
最大張出幅	(左右) 3955mm×(前) 3875mm×(後) 3260mm
走行方式	油圧モーター駆動無段変速
走行速度	0~2.1km/h
登坂能力	20°
クローラ接地長×幅	1044mm×180mm
接地圧	40.2kpa [0.41kgf/cm <sup>2</sup> ]
原動機型式	ヤンマー GA300SECMS1
原動機排気量	0.296L (296cc)
原動機連続定格出力	5.69kw/1800min (7.8PS/1800rpm)
原動機始動方式	セルモーター及びリコイルスタータ
原動機使用燃料/燃料タンク容量	無鉛ガソリン/6.0L
油圧ポンプ仕様/タンク容量	可変ピストンポンプ 8.6cc/rev×2/20L
ラジコン形式	特定小電力、40波オートスキャン
微速モード	可
ラジコンでのアウトリガ操作	可 (エンジンの始動・停止もラジコンにて可)



## クレーン

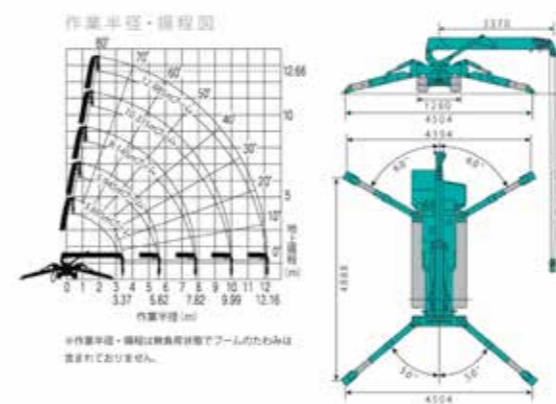
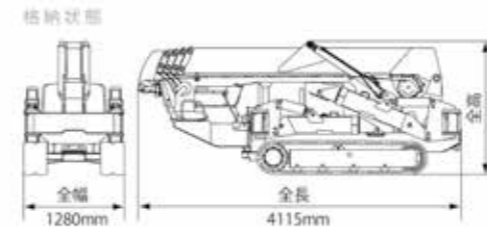
## ミニクレーン 3t MC-305CW



ラジコン：オプション

## No.3006005

型式	MC-305C
重量	3770kg
サイズ	長さ4115×幅1280×高さ1645mm
運動輪・起動輪中心間距離	1750mm
クローラ中心間距離	980mm
クローラ幅	300mm
最低地上高	147.5mm
最大定格総荷重×作業半径	2.93t×2.5m
最大作業半径	12.16m×0.25m
最大地上揚程	12.66m
フック巻上速度	12.35m/min (3層4本掛)
巻上げロープ	1WRC 6×WS (26) B種の0/0 φ8×73m
アウトリガ装置	張出: 油圧シリンダ直押し 接地: 油圧シリンダ直押し
アウトリガ装置 (最大張出幅)	(前) 4504mm×(左右) 4888mm×(後) 4394mm
走行装置 (方式)	油圧2速モーター駆動・無段変速、プレーキ内装式
走行装置 (走行速度)	前進、後進 0~3km/h
走行装置 (登坂能力)	23.5°
走行装置 (接地圧)	3.5kpa [0.36kgf/cm <sup>2</sup> ]
油圧装置 (作業油タンク容量)	44L (オイルクーラー付)
エンジン型式	ヤンマー 3TNE74-MB1
エンジン形式	水冷、4サイクル、直列3気筒、直接噴射式ディーゼル
エンジン排気量	1.006L (1000cc)
エンジン定格出力 (連続)	13.9kw/2530min <sup>-1</sup> [19PS/2530rpm]
エンジン使用燃料/燃料タンク容量	軽油/37L
バッテリー型式	55B24R (DC12V、1個)
安全装置	過巻帽子装置、荷重指示計、油圧安全弁、荷重計、走行レバーロック、油圧自動ロック装置、玉掛けワイヤーロープ外れ止め、警報ブザー、水準器、過負荷防止装置 (オプション)、走行、アウトリガ、クレーン切替スイッチ、アウトリガ格納検出 (リヤ)



## ベビーホイスト

## AWIM126RCB 130kg 20m (無線)



No.3001023

サイズ：奥行210×幅260×高さ390mm  
 質量：14kg  
 定格荷重：130kg  
 揚程：20m  
 吊揚速度：41cm/s  
 吊揚速度：16cm/s  
 消費電力：870W  
 ワイヤー：4mm×21m  
 電源コード：5m  
 電流：10A

## ベビーホイスト

## トーヨーコーケン (無線)



BH-N930R

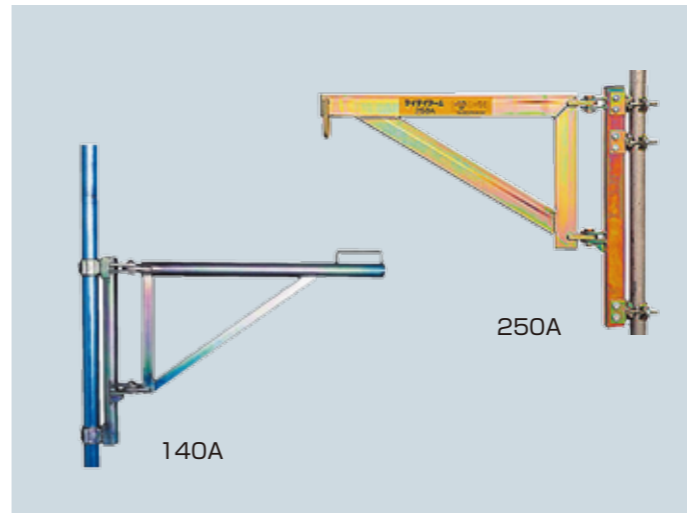
コード No.	3001027	3001009	3001010	3001008
形式	SBH-950WR	BH-N830R	BH-N930R	BH-N820R
揚程	50m	30m	30m	20m
定格荷重	100kg	180kg	200kg	230kg
巻上速度 (高速)	17~26m/min	10~14m/min	15~21m/min	9~12m/min
巻上速度 (低速)	6~9m/min	3.2~4.5m/min	5~6m/min	3~3.7m/min
モーター出力	800W	580W	800W	580W
ウインチ定格	15min	15min	15min	15min
ワイヤーロープ	φ4×51	φ5×31	φ5×31	φ5×21
重量	19kg	17kg	19kg	17kg

コード No.	3001007	30010141	30010142
形式	BH-N815R	DB-N930R (15)	DB-N930R (30)
揚程	15m	15m	30m
定格荷重	250kg	400kg	400kg
巻上速度 (高速)	9~11m/min	7.5~10.5m/min	7.5~10.5m/min
巻上速度 (低速)	2.9~3.2m/min	2.3~3.0m/min	2.3~3.0m/min
モーター出力	580W	800W	800W
ウインチ定格	15min	15min	15min
ワイヤーロープ	φ5×16	φ5.5×32	φ5.5×32
重量	17kg	21kg	21kg

※WRはダブルリモコン (オプション)

## ホイスト

## マイティアーム



No.3001005

コード No.	3001004	300100
形式	140A	250A
定格荷重 (kg)	140	250
旋回半径 (mm)	660	700
旋回角度 (度)	395	283
適合パイプ (mm)	42.7~48.6	42.7~48.6
重量	6.2kg	8.5kg
サイズ (長さ×幅×高さ)	854×577×660	835×600×700

## ホイスト

## 電動チェーンブロックβS-020AO 200kg 10m 有線



No.3001028

型式：BS-K20AO  
 定格荷重：200kg  
 揚程：10m  
 巻上速度：3.8 (m/min)  
 フック間最小距離：280mm  
 電源：100V  
 電源コード：3m  
 押しボタン：2点押しボタン (有線)  
 チェーン材質：V級表面硬化チェーン  
 質量：10kg

## ホイスト

## 電動チェーンブロック



コード No.	3001019	30010172	3001015
型式	ED-48ST(有線)	EDM-24ST-30	EDM-48ST-30
揚程	15m	30m	30m
定格荷重	480kg	240kg	480kg
巻上速度(微速)	2m/min	3m/min	2m/min
巻上速度(高速)	6.7m/min	13.5m/min	6.7m/min
モーター出力	600W	600W	600W
ウインチ定格	20分	25分	25分
ワイヤー・チェーン	チェーンφ4m	チェーンφ4m	チェーンφ4m
重量	34kg	31kg	45kg
操作コード	14.5m	無線式	無線式

コード No.	30010171	3001016
型式	EDM-24ST-15	EDM-48ST-15
揚程	15m	15m
重量	21kg	34kg

\*その他項目は上のそれぞれ30と同じ。

## ホイスト

## 手動チェーンブロック



コード No.	3001020	3001001	3001024	3001003
型式	CB005	CB010	CB015	CB020
種類(呼び)(T)	0.5t	1t	1.5t	2
フック間最小距離(C)	285	295	350	375
a	158	162	171	182
b	161	161	182	202
d(ウエフックからハンドチェーン下面までの距離)	2500	2500	2500	8000

## レバーブロック

## レバーブロック



コード No.	3002001	3002003	3002004
型式	LB-008	LB-010	LB-016
定格荷重	0.8t	1t	1.6t
標準揚程	1.5m	1.5m	1.5m
手にかかる力	284N(29kg)	353N(36kg)	333N(34kg)
ロードチェーン(線径×掛数)	5.6mm×1	5.6×1	7.1×1
質量	5.7kg	5.9kg	8kg

## その他物流機材

## イーグルクランプ



コード No.	3003029	3003027	3003031			
型式	SBB-0.5	SBB-1	SBB-2			
使用荷重	50 ~ 500 kg	100 ~ 1000 kg	400 ~ 2000 kg			
有効板厚(A)	1 ~ 25mm	1 ~ 40mm	1 ~ 40mm			
寸法	B 23	K 24	B 27.5	K 34	B 35	K 38.5
	C 25	L 96	C 45	L 124	C 43	L 134
	D φ27	M φ20	D φ32	M φ24	D φ36	M φ32
	E 22	N 46	E 31	N 55	E 44	N 74
	F 41	O φ27.5	F 61	O φ37	F 66	O φ43
	G 29	P 150	G 46	P 150	G 45.5	P 150
	H 140	R 24	H 203	R 34	H 218	R 36
	I 112	S φ27	I 165.5	S φ32	I 183	S φ32
	J 15	T 15	J 18	T 18	J 25	T 25
	質量	1.8kg	4.0kg	7.6kg		

## その他物流機材

## 爪付ジャッキ



コード No.	3003004	3003912	3003007	3003008	3003010
型式	G-25	G-100	M-100	M-100L	M-200
頭部荷重	2.5t	10t	10t	10t	20t
爪荷重	1.2t	5t	5t	3t	10t
重量	9kg	21kg	18kg	22kg	35kg
本体高さ×幅×長さ	203×140×220mm	288×183×262mm	160×215×290mm	185×265×283mm	205×255×336mm
爪の長さ×幅	50×65mm	55×75mm	50×75mm	100×75mm	60×100mm
爪の最低位置	12mm	22mm	22	22	28
ストローク最高	100mm	130mm	137	130	144

その他物流機材

チルローラー AW-3UA (3t) チルローラー用ハンドル

表

裏

チルローラー用ハンドル

No.3003012

サイズ (mm) : (A)179, (K)300, (P)250, (H)78, (ΦS)26, (g)16, (Φd)60, (B)65, (ΦD)150, (t)6, (M)M16

最大能力 : 3t  
自重 : 7kg  
ローラー : ウレタン

※ゆるやかに面取りのこと

鋼板#100コンクリート路面A

鋼板#100コンクリート路面B

路面段差は2mm以下で使用してください。

その他物流機材

ハンドパレット

CPW-15L-65

CP-10B-85

CPL-10M-85L

CPW-15L-107

■ 寸法図 (低床タイプ・超低床タイプ)

■ 寸法図 (ヨコ移動兼用型)

■ 寸法図 (金庫運搬型)

型 式	CPW-15L-65 横移動型	CPL-10M-85L 超低床型	CP-10B-85 金庫用	CPW-15L-107 横移動型
商品コード	3003030	3003026	3003022	3003021
車体重量(kg)	76	56	66	88
最大積載量(kg)	1500	1000	850	1500
最低位 H1(mm)	80	39	45	80
最高位 H2(mm)	205	114	135	205
外幅 W1(mm)	685	450	280	685
長さ L1(mm)	650	850	850	1070
長さ L2(mm)	625	720	720	1045
長さ L3(mm)	390	610	590	810
全長 L4(mm)	1060	1310	1300	1480

その他物流機材

マイティスライダー JS-870

No.3001022

立て掛け角度 (deg) : 60°~80°  
操作コード : 10m  
ワイヤーロープ : Φ4×28  
積 載 荷 重 : 120kg  
揚 程 : 8.7m  
積 載 量 (最 小) : 5.52kg  
積 載 量 (最 大) : 8.72kg  
積 載 量 (収 納 時) : 5.3kg  
重 量 : 76kg  
電 源 : 100V  
昇 降 速 度 : 14m/分

その他物流機材

ジェニーリフト GL-12 荷重 150kg

No.3006001

最大床揚高 : 3660 フォーク反転4010mm  
積 載 量 : 150kg  
移動時サイズ : 長さ1110×幅1140×高さ2240mm  
重 量 : 58kg  
備 考 : フォーク長さ570mm×幅460mm  
リフト高さ : 3.7m

その他物流機材

スーパーリフト SLA-15 荷重 360kg

No.3006002

最大床揚高 : 4500 フォーク反転5000mm  
積 載 量 : 360kg  
移動時サイズ : 長さ740×幅800×高さ1990mm  
重 量 : 151kg  
備 考 : フォーク長さ700mm×幅600mm  
リフト高さ : 5m

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド

販売品

コンテナボックス

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド

販売品

コンテナボックス

## その他物流機材

## 手動パワーリフター PL-H1000-15

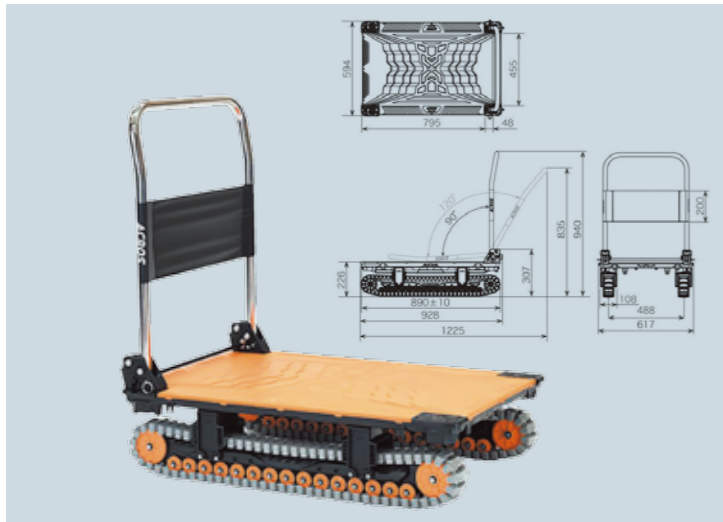


No.3006008

最大積載量：1000kg  
 最低位～最高位：80 (97)～1,500  
 フォーク：長さ800、ロードセンター400、  
 スライド外幅、270～725mm  
 脚幅：外幅700、内幅500mm  
 サイズ：W1,510×D855×H1,950mm  
 動力源：油圧手動  
 車体質量：248kg

## その他物流機材

## クローラー台車 SC-9060AX 積載 150kg



No.3003035

品名：ACROS A  
 品番：SC-9060AX  
 材質：天板・プラスチック、ゴム  
 ハンドル・ステンレススチール、プラスチック  
 アクロスユニット：プラスチック、ステンレス、スチール  
 使用温度範囲：-10℃～50℃  
 サイズ：W928～1225×D617×H835～940mm  
 質量：17.5kg  
 最大積載量：150kg

## その他物流機材

## システム台車 YD-800K



No.3003035

フレーム：60×60 溶融亜鉛メッキ仕上  
 フレーム上面：262.5H  
 フレーム長さ：700・850・1000 3サイズに調整可能  
 耐荷重：2フレーム 800kg均等荷重  
 キャスター：φ150 自在車 片側ストッパー付  
 ※初期セットは2フレーム1セットになっています。

## その他物流機材

## 四輪台車、六輪台車



No.3003016 四輪台車

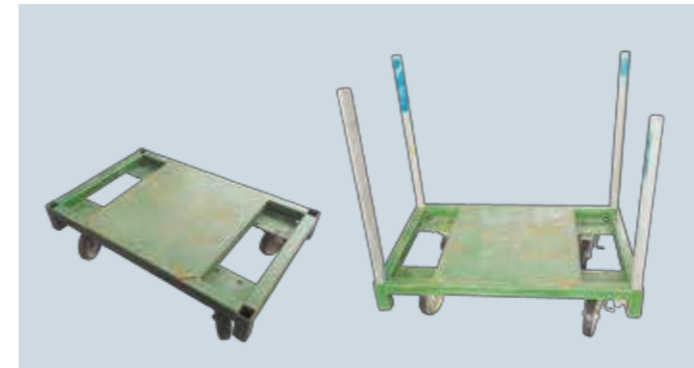
サイズ：W600mm×D450mm×H190mm  
 重量：25kg  
 最大積載質量：800kg

No.3003017 六輪台車

サイズ：W900mm×D500mm×H190mm  
 重量：37kg  
 最大積載質量：1500kg

## その他物流機材

## 四輪パイプ台車 (鉄製)



No.3003024

サイズ：W1200mm×D780mm×H315mm  
 重量：71kg  
 最大積載質量：900kg

## その他物流機材

## 多目的四輪アルミ台車 1t NAC-0765



No.3003028

サイズ：W750mm×D650mm×H260mm  
 重量：20kg  
 最大積載質量：1,000kg

## その他物流機材

## BOX パレット BOX-1500K

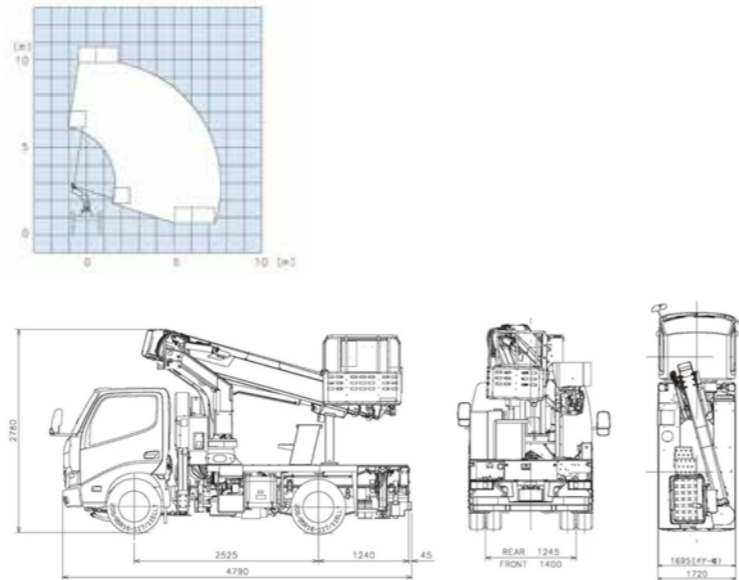


No.3003015

サイズ：W1,000mm×D800mm×H950mm  
 支持方法：車軸付き  
 最大積載質量：1,500kg  
 重量：約58kg

## 高所作業車 (トラック)

## スカイマスター SK10C2RN (2t車) オートマ

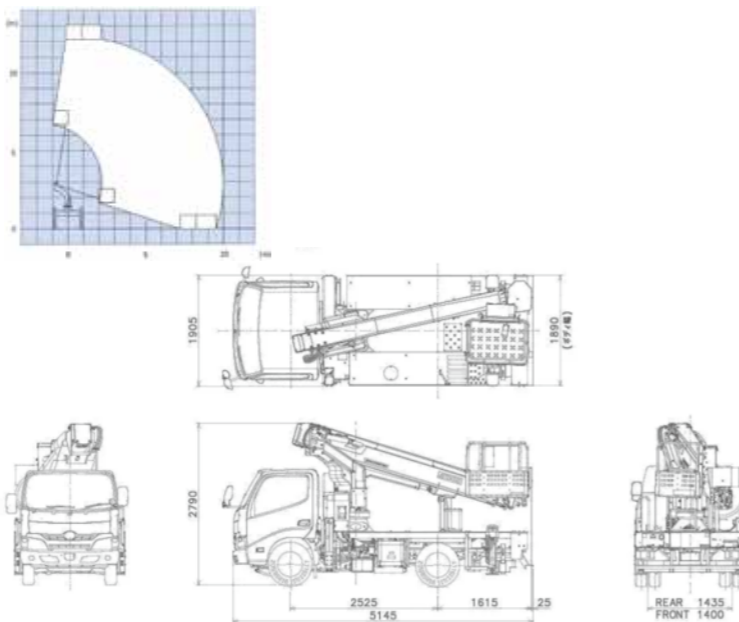


No.4001001

型 式 : SK10C2RN  
 作業床最大積載荷重 : 200kg (2名)  
 最大地上高 : 9.7m  
 最大作業範囲 : 7.6m  
 必要運転免許 : 準中型  
 必要資格 : 高所作業車運転特別教育

## 高所作業車 (トラック)

## スカイマスター SK12C1RN (3t車) オートマ



No.4001002

型 式 : SK12C1RN  
 作業床最大積載荷重 : 200kg (2名)  
 最大地上高 : 12.1m  
 最大作業範囲 : 9.9m  
 必要運転免許 : 準中型  
 必要資格 : 高所作業車運転技能講習

## 高所作業車

## バッテリー高所作業車 RM-04B 3.8m 白クローラー



No.4002001

最大床揚高 : 3.8m  
 積 載 量 : 200kg  
 移動時サイズ : 長さ 1.25×幅 0.77×高さ 1.73m  
 重 量 : 630kg  
 方 式 : 上下電動 / 走行電動  
 備 考 : ホワイトゴムクローラー 充電 100V

## 高所作業車

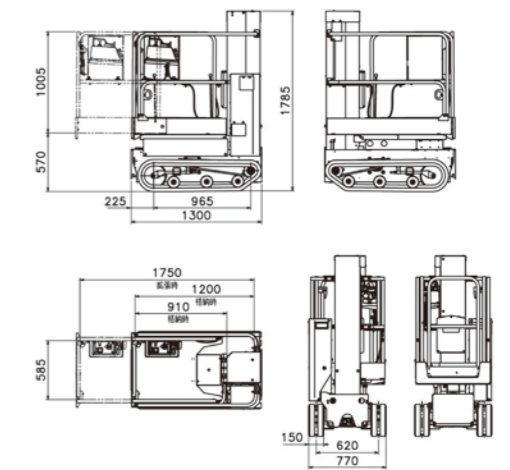
## 高所作業車 RM05C1NS 4.8m (スライドデッキ)



No.4002003

最大床揚高 : 4.8m  
 積 載 量 : 200kg  
 移動時サイズ : 長さ 1.3×幅 0.77×高さ 1.79m  
 重 量 : 800kg  
 方 式 : 上下電動 / 走行電動  
 備 考 : ホワイトゴムクローラー 充電 100V

※スライドデッキ拡張部は 115kg



高所作業車 (トラック)

高所作業車 YS-46 のびた君 4.6m



No.4002002

最高作業床高 : 4590mm  
 最低作業床高 : 835mm  
 積 載 : 150kg  
 移動時寸法 : 長さ 1.4×幅 0.75×高さ 1.86m  
 重 量 : 約 490kg  
 方 式 : 上下電動 / 走行手動  
 備 考 : ホワイトゴムタイヤ 充電 100V  
 そ の 他 : 10m 未満の高所作業車特別教育修了は必要  
 ありません。

昇降式移動足場

昇降式移動足場アップスターショウ 36

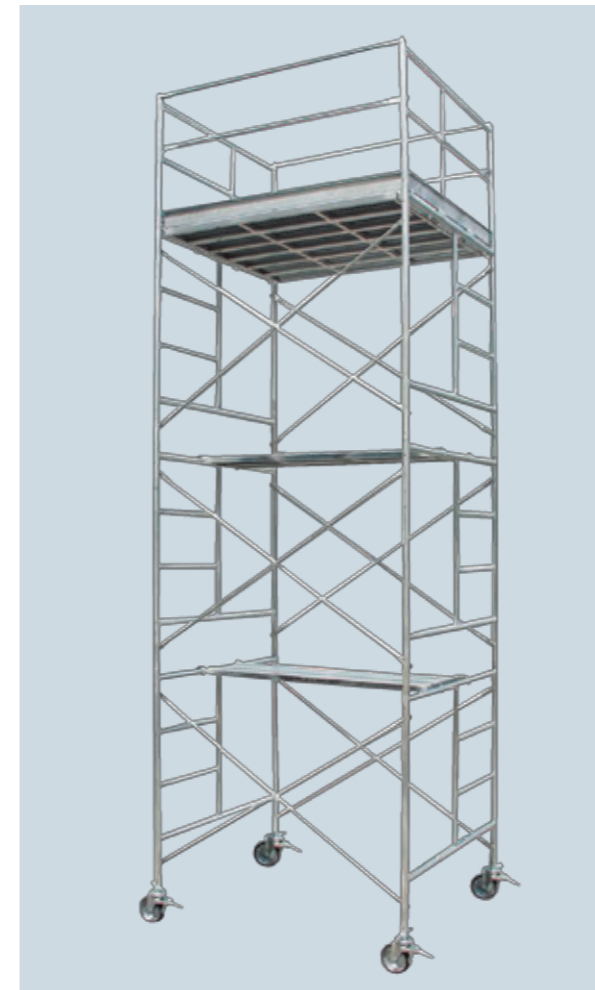


No.4003035

積 載 荷 重 : 125kg  
 昇 降 装 置 : 手動式 (作業者含む) (パネバランス)  
 作 業 床 高 さ : 5 段調整 1400・1960・2510・3060  
 3600  
 作 業 床 寸 法 : 幅 592mm×長さ 1300mm  
 手 摺 高 さ : 907mm  
 表 面 処 理 : 溶融亜鉛メッキ  
 重 量 : 210kg

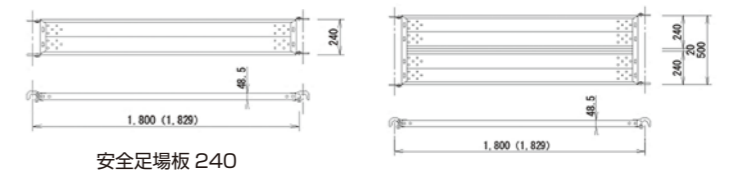
高所作業類

ローリングタワー



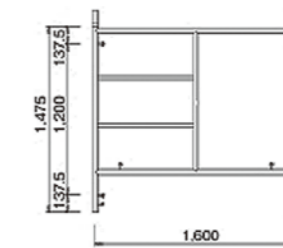
ローリングの種類と構成

階 数	1 段	2 段	3 段	4 段	5 段	6 段
作業床高さ (m)	1.8~2.0	3.3~3.5	4.9~5.1	6.5~6.8	8.2~8.4	9.8~10.0
作業床面積 (m)	1.8~1.6					
1 手 す り 枠	2	2	2	2	2	2
2 幅 木	2	2	2	2	2	2
3 安 全 足 場 板	2	3	4	5	6	7
4 梯 子 枠 (ピン付)	-	2	4	6	8	10
5 ジャッキ付車輪	4	4	4	4	4	4
6 手すり (GR-18)	4	4	4	4	4	4
7 手すり (GR-8)	2	2	2	2	2	2
8 交 差 筋 交 い	2	4	6	8	10	12
9 控 え 枠	-	-	-	-	4	4
10 最下段枠 (ピン付)	2	2	2	2	2	2
11 アルミハッチ式足場板	1	1	1	1	1	1
12 アルミ内階段	1	2	3	4	5	6

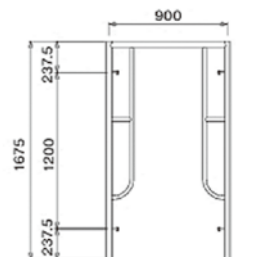


安全足場板 240

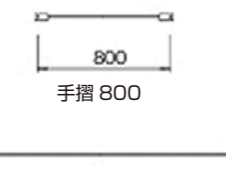
安全足場板 500



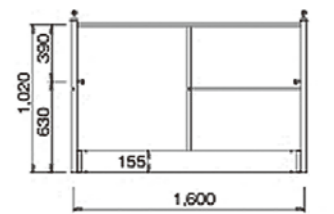
梯子 1600 枠



BT 足場 900 枠



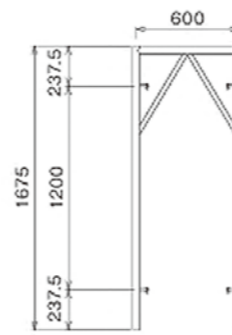
手摺 800



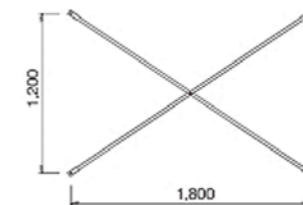
ローリングタワー 手摺枠



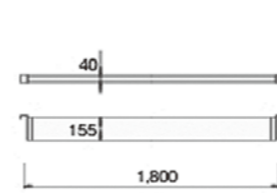
手摺 1800



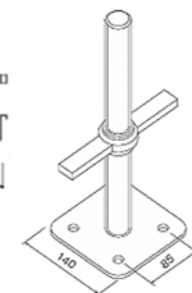
BT600 枠



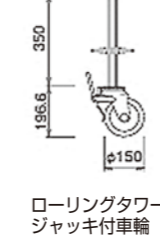
筋交い



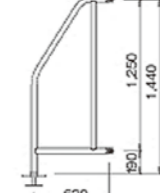
ローリングタワー 幅木



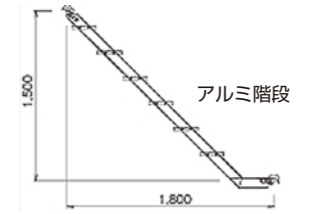
ジャッキベース



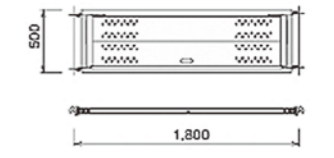
ローリングタワー ジャッキ付車輪



ローリングタワー アウトリガー



アルミ階段



ローリングタワー アルミ製ハッチ

## ハシゴ、足場

## 四脚立馬 1300



No.2006004

型 式：CSR-130DG  
 垂 直 高 さ：925×1,238 mm  
 天 板 サ イ ズ：幅 400×長さ 1300 mm  
 設 置 寸 法：幅 582~639 mm、長さ 1,870~2,38 mm  
 収 納 寸 法：幅 582×長さ 1,395×厚さ 160 mm  
 手がかり棒等の有無：無し  
 重 量：13.2kg

## ハシゴ、足場

## 四脚立馬 1800 セーフティーガード



No.2006004 四脚立馬 180

型 式：SKY-18-4  
 垂 直 高 さ：1,960×1,820 mm  
 天 板 サ イ ズ：幅 520×長さ 1560 mm  
 設 置 寸 法：幅 799~865 mm、長さ 2,654~2,882 mm  
 収 納 寸 法：幅 800×長さ 1,720×厚さ 280 mm  
 重 量：26.9kg

No.2006004 セーフティーガード(手すり)

型 式：SGS-810  
 設置スペース(D) 1,870~2,038 mm  
 重 量：1.4kg

## ハシゴ、足場

## アルミ脚立



商品コード	4003036	4003031	4003037	4003038
型 式	90型	120型	180型	210型
尺	3尺	4尺	6尺	7尺
天板高	840mm	1130mm	1710mm	840mm
荷重	160kg	160kg	160kg	120kg
重量	5kg	6kg	8.2kg	9.3kg

## ハシゴ、足場

## アルミ伸縮ハシゴ 5.1m



No.4003029

型 式：SN-510  
 最 大 高 さ：5.1m  
 サ イ ズ：長さL495×幅90×1,000~5160 mm  
 内 側 サ イ ズ：305~357mm  
 外 側 サ イ ズ：405~500mm  
 最 大 荷 量：100kg  
 重 量：15kg  
 ステップ数：15段

※SN-510には延長はしごの接続は出来ません。

## ハシゴ、足場

## アルミ2連ハシゴ 8m

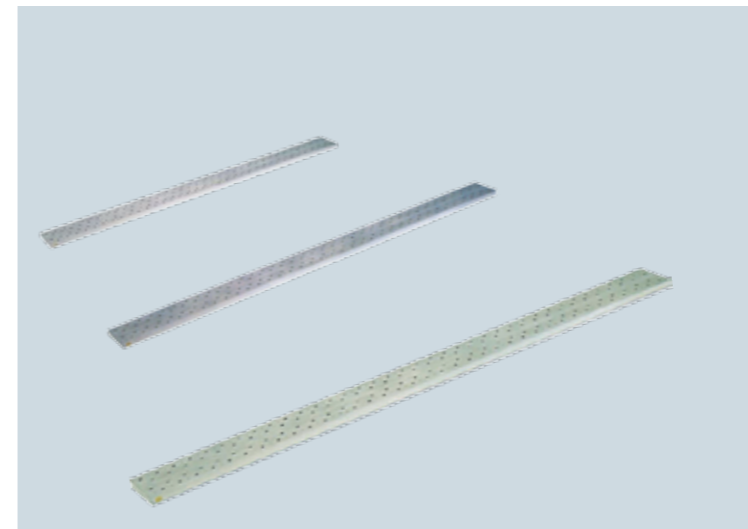


No.4003030

はしご全長：7.99m  
 縮 長：4.59m  
 ステップ間：340mm  
 最大積載荷重：100kg  
 ステップ幅：42mm  
 重 量：17.6kg

## ハシゴ、足場

## アルミ足場板 2m~4m



商品コード	4003019	4003020	4003021
型 式	AD-32	AD-33	AD-34
全長	2m	3m	4m
幅×厚さ	240×31mm	240×31mm	240×31mm
重量	160kg	160kg	160kg
支持方法	5kg	6kg	8.2kg

## 土木作業機

## プレートコンパクター MVC



新商品

## No.5001001 MVC-F60 (エンジン式)

燃料：ガソリン  
機体寸法：高さ900×横590×縦820mm  
転圧盤寸法：横510×縦350mm  
機械質量：65kg  
振動数：93/5,600 (Hz/v.p.m)  
衝撃力：10.7~11.6/644~695 (Hz/v.p.m)  
遠心力：10.1/1,030 (kN/kgf)  
最大速度：25m/min  
原動力：エンジン ホンダ GX120  
定格回転：3,800~4,100r.p.m

## No.5001008 MVC-e60 (バッテリー式)

バッテリー：満充電での連続運転可能時間は約40分、満充電までの時間は約1.5時間  
機体寸法：縦(先端からハンドルまで)910mm、高さ(吊りフックまでの高さ)665mm、高さ(ハンドルまでの高さ)805mm  
転圧盤寸法：縦510mm、横350mm  
機械質量：77kg(バッテリー搭載時)  
振動数：93/5,600 (Hz/v.p.m)  
遠心力：10.1/1,030 (kN/kgf)  
最大速度：25m/min  
原動力：型式…DCパワーユニット GXE2.0、メーカー…ホンダ、定格出力…1.6kW/2.2PS

## 土木作業機

## ランマー MT



新商品

## No.5001002 MT-55A (エンジン式)

燃料：ガソリン  
機体寸法：高さ1,035×横370×縦730mm  
衝撃板寸法：横265×縦340mm  
機械質量：62kg  
衝撃ストローク：30mm~70mm  
衝撃力：10.7~11.6/644~695 (Hz/v.p.m)  
打撃力：毎回kN(kgf)：7.4~9.8 (750~1,000)  
原動力：エンジン ホンダ GX100  
定格回転数：3,800~4,100r.p.m

## No.5001010 MT-e55 (バッテリー式)

バッテリー：満充電での連続運転可能時間は約30分、満充電までの時間は約1.5時間  
機体寸法：高さ1,040mm×横350mm×縦715mm  
衝撃板寸法：横265mm、縦340mm  
機械質量：75kg(バッテリー搭載時)  
衝撃ストローク：30mm~70mm  
衝撃数：11.4/689 (Hz/v.p.m)  
打撃力：毎回kN(kgf)：8.8~10.8/900~1,100  
原動力：型式…DCパワーユニット GXE2.0、メーカー…ホンダ、定格出力…1.6kW/2.2PS  
定格回転数：3,600r.p.m

## 土木作業機

## モルタルミキサー 2切 PM-20N



## No.2006004

合量：60L(2切) / ドラム容積 85L  
0.8袋練り用(25kgセメント袋)  
サイズ：長さ820×幅700×高さ760mm  
ドラムサイズ：直径640×深さ270mm 標準寸胴型ドラム  
重量：62kg  
モーター：単相100V-400W  
減速方式：ギヤードモーター式  
回転回転数：50Hz=40rpm/60Hz=48rpm  
排出方法：底部スライド開口式  
材質：SS材

## 土木作業機

## カクハン機



UT1305

粘度の低いリシンなどの攪拌に

UT2204

漆喰、モルタルおよび粘度の高い塗料の攪拌に

## 土木作業機

## オートレベル AE-7C 三脚付き



エレベーター三脚 NEL-33SL

## No.2007013

望遠鏡：像は成立、倍率30×、対物レンズ有効径40mm、視界1°30′、分解力3、最短合焦距離20cm、合焦方式/一軸粗微動、スタジアム乗数100、スタジアム加数0、円形気泡管感度10/2mm、自動保正範囲32(±16)

精度：1km往復±1.5mm

水平目盛：直径118mm、最小読値1、推読6

整準台：底板方式：球面・平面両座方式、三脚ねじ：W5/8、M35×2

本体形状：縦約220×横136×高さ142mm、質量：約1.7kg

Pケース：縦約379×横195×高さ197mm、質量：約1.9kg

オプション：接眼レンズ：交換可(H使用時37×、L使用時9×)

ダイヤノナルアイピース：交換可

オプティカルマイクロメーター3型

## エレベーター三脚 NEL-33SL

エレベーター昇降幅：330mm

全長/全縮時：1,735/1,030mm

平面脚頭外径/内径：148mm/44mmφ

定芯桿・脚頭：5/8inch・平面

重量：6.2kg

No.5001007

## 土木作業機

## Blue tooth ワイヤレス通信機

ビービーターキン MS  
3人用(業務用防水ヘッドセット)

## No.9100001

双方向通信時間：15時間

通信距離：1km以上

防水ケース：IP68

充電時間：2.5時間

AC充電器：5V±5%min. 500mA

充電ケーブル：USB TYPE-C

LEDの状態：(起動直後の点灯色)：『青』100%-60%、『紫』60%-40%、『赤』要充電

サイズ：H28mm×W51mm×D12mm  
重量：65g

【※重要】：マスターにスタンダードを複数つなぐ場合は、マスターの稼働時間が短くなります。

・マスター+スタンダード1台(計2台)→連続通話時間15時間

・マスター+スタンダード2台(計3台)→連続通話時間8時間

・マスター+スタンダード3台(計4台)→連続通話時間6時間

・マスターの稼働時間の増加には、電源、もしくはモバイルバッテリーで充電を行いながら使用します。

・電源、バッテリーをつないだ時にマスター本体の電源が切れるため、電源を入れ、リンクボタン(CH1、2、3の接続しているボタン)を押しスタンダードとつないでください。(スタンダードは単体で15時間以上連続通話可能です)

No.5001007

## 土木作業機

## バッテリー式草刈り機 MUR182UD



No.9000002

バッテリー：3.0Ah (18V)  
 本体サイズ：長さ 1868×幅 626×高さ 470mm  
 重量：3.3kg

## 土木作業機

## バッテリー式芝刈機 MLM432DPG2



No.9000009

本体サイズ：長さ 1435~1490×幅 460×高さ 1005  
 ~1045mm  
 刈り込み高さ：20~75mm  
 刈り込み幅：430mm  
 重量：17.1kg

販売 ロータリー式ブレード

## 土木作業機

## バッテリー式ブロワ UB182D



No.90000010

入力電圧：単相交流 100V  
 入力周波数：50-60Hz  
 入力容量：330W  
 風量：0~2.6m<sup>3</sup>/分  
 風速：0~80m/秒  
 真空度：0~5.4 [0~550] kPa [mm 水柱]  
 電源：直流 18V  
 本機サイズ：長さ 525×幅 155×高さ 212mm  
 連続使用時間：(目安)：「強」：約 12分、「中」：約 25分、  
 「弱」：約 75分  
 バッテリー：BL1830B(容量 3.0Ah)  
 重量：1.8kg (バッテリー含む)

## 土木作業機

## エンジンチェーンソー E1038S-350



No.9000004

エンジン形式：空冷サイクルガソリンエンジン  
 排気量：38.4ml (cc)  
 内径×行程：38.5×33mm  
 アイドリング回転速度：2800min(rpm)  
 燃料タンク：0.42L  
 燃料：混合ガソリン(無鉛ガソリン：新ダイワ純正 2 サイクルエンジンオイル=50:1 又は無鉛ガソリン：2 サイクル専用オイル=25:1)  
 ガイドバー長さ：350mm  
 チェンオイル：純正チェーンオイルまたは SAE10W 相当オイル  
 オイルタンク容量：0.23L  
 本体サイズ：長さ 370×幅 235×高さ 280mm  
 本体乾燥質量：4.2kg

## 土木作業機

## バッテリー式噴霧器 MUS078DSF



No.9000011

電動機：直流マグネットモータ  
 バッテリー：リチウムイオンバッテリー BL1830B(容量 3.0 Ah)  
 電圧：直流 18V  
 ポンプ型式：ダイヤフラムポンプ式  
 薬剤タンク容量：7L  
 タンクドレン：有  
 噴霧バルブ：握りレバー一体式  
 ノズル接続部ネジ：G1/4  
 サイズ：幅 317mm×奥行 237mm×高さ 395mm  
 重量：5.2 kg (バッテリー BL1830B 装着時)

## ●性能

最高圧力：0.5 MPa  
 吐出量：I型 2 頭口ノズル：約 0.90 L/分  
 除草ノズル：約 1.70 L/分  
 連続作業時間：I型 2 頭口ノズル：約 205 分  
 除草ノズル：約 235 分  
 防じん・防水保護等級：IP54  
 充電器：DC18SD  
 入力電圧：単相交流 100V  
 入力周波数：50-60 Hz  
 入力容量：125 VA  
 出力電圧：直流 7.2-18V

## 土木作業機

## カラーコーン



No.4003928 カラーコーンパー

サイズ：パイプ径φ34、長さ 2m、リング内径φ73.5

No.4003927 カラーコーン

サイズ：380 x 380 x H705mm  
重量：700g

カラーコーンパーウエイト

サイズ：380 x 380 x H18.7mm  
重量：2kg

季節品

## ミニスポットクーラー SAC-1800N



No.6001001

本体サイズ：幅475×奥行275×高さ610mm  
 重量：約23kg  
 電源：単相100V 50/60Hz  
 定格電流：50Hz 6.70A 60Hz 6.85A  
 消費電力：50Hz 600W 60Hz 675W  
 冷房能力：1.7/1.8kW  
 冷媒封入量：340g HFC R407C  
 コンプレッサー：全閉型ロータリー（定格出力0.55kW）  
 タンク容量：3L  
 騒音値：60/62dB  
 電源コード：約1.8m

季節品

## スーパーエコミスト SFC-114 (100V)



No.6001006

本体サイズ：長さ675×幅675×高さ1760mm  
 重量：約54kg  
 電源：単相100V  
 定格消費電力：(50Hz) 0.35/(60Hz) 0.52kw  
 噴霧量：50Hzの場合、0~117cc/min  
 60Hzの場合、0~167cc/min  
 出力：ミストユニット (50Hz) 140/(60Hz) 210W、水中ポンプ 26W、ファンモーター (50Hz) 190/(60Hz) 290W  
 風量切替スイッチ：弱・中・強  
 風量：弱の場合、約184m<sup>2</sup>/min (50Hz)・約180m<sup>2</sup>/min (60Hz)  
 中の場合、約192m<sup>2</sup>/min (50Hz)・約210m<sup>2</sup>/min (60Hz)  
 強の場合、約203m<sup>2</sup>/min (50Hz)・約238m<sup>2</sup>/min (60Hz)  
 水タンク：56L (水道直結可)  
 ファンサイズ：φ580mm  
 首振り角度：60°  
 首折れ角度：上向き10° 下向き5°

季節品

## 工場扇 KO-N450D 三脚式 (羽 450 mm)



No.66001002

仕様：屋内型  
 定格電圧：100V  
 定格電流：50Hz：弱/0.81A、中/1.0A、強/1.32A  
 60Hz：弱/1.03A、中/1.14A、強/1.43A  
 周波数：50/60Hz  
 消費電力：50Hz：弱/79W、中/95W、強/128W  
 60Hz：弱/97W、中/108W、強/130W  
 電線長さ：2.8m  
 種類：VCTF 0.75mm<sup>2</sup>×3心  
 アース：あり  
 入力プラグ：ポッキングプラグ  
 温度センサー：温度サーモ付モーター (105℃)  
 使用環境温度：0~40℃  
 材質：羽根/ABS樹脂 羽根径 450mm  
 風力：3段階切替式 (強・中・弱)  
 風量：50Hz：弱 145/中 151/強 165m<sup>3</sup>/min  
 60Hz：弱 166/中 195/強 201m<sup>3</sup>/min  
 サイズ：W783×D683×H1107~1411mm  
 重量：5.2kg

季節品

## 赤外線オイルヒーター VAL6-PK2



No.6001005

熱出力：17kW (強)、13.4kW (弱)  
 熱出力：15,000kcal/h (強)、11,700kcal/h (弱)  
 使用燃料：灯油 (JIS1号灯油)  
 燃料消費量：1.8L/h (強)、1.4L/h (弱)  
 油タンク容量：22.5L  
 燃焼持続時間：12.5h (強)、16h (弱)  
 定格電圧及び消費電力：(50/60Hz) 点火時：AC100V (102/92W)  
 燃焼時：AC100V (86/76W)  
 温風吐出量：2.0m<sup>3</sup>/min  
 運転音：60dB(A) (強)、58dB(A) (弱)  
 首振り角度：上方40°~下方5°外形寸法(高さ×幅×奥行mm)  
 温風吐出角度：723×521×677 放熱ディスクφ337  
 質量(タンク空時)：32kg  
 暖房適応面積：木造/57m<sup>2</sup>~68m<sup>2</sup>  
 暖房適応面積：コンクリート/79m<sup>2</sup>~95m<sup>2</sup>

季節品

## ヒーター全面加温タイプ GHR240A1-R



No.6001007

熱出力：18.2kW (強)、9.1kW (弱)  
 熱出力：15,600kcal/h (強)、7,860kcal/h (弱)  
 使用燃料：灯油 (JIS1号灯油)  
 燃料消費量：1.87~0.94L/h  
 油タンク容量：22L  
 燃焼持続時間：11~23時間  
 サーキュレーター：有  
 角度可変：—  
 定格電圧及び周波数：単相100V 50/60Hz  
 定格消費電力：点火時 67/64 燃焼時 56/53  
 運転音 (50/60Hz)：48/50dB  
 燃焼方式：回転霧化式  
 周波数切替：不要  
 電源コード長さ：2.5m  
 質量(油タンク空時)：30kg

## 事務用品

## 会議用テーブル



サイズ：1800×450×700mm（※1）  
 質量：14 kg  
 カラー：チーク/ホワイト  
 天板：メラミン化粧板  
 本体：スチール  
 その他：600幅タイプも取扱いあります。

## 事務用品

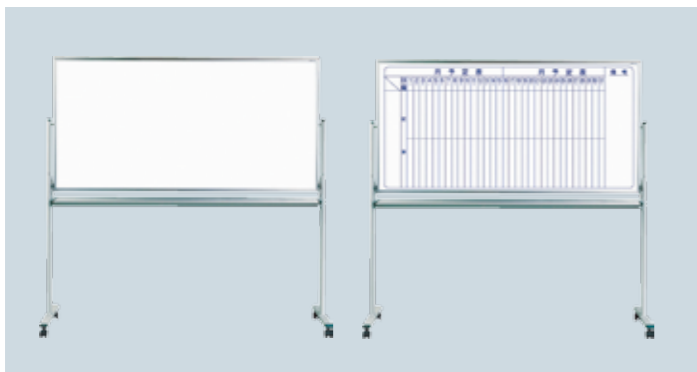
## 折り畳みパイプ椅子



サイズ：スチールパイプ（φ19.1）・座幅 360mm  
 収納時／455×63×893mm（※1）  
 開閉時／455×437×740mm（※1）  
 質量：3.8 kg

## 事務用品

## ホワイトボード W1200 脚付（月例表 / 無地）



形サイズ：1326×610×1840mm  
 板面サイズ：1210×910mm  
 有効サイズ：1170×870mm  
 質量：16.4kg（板面：6.8kg / 脚：9.6kg）  
 材質：スチール  
 その他：両面無地や板面寸法 1810×910 も取扱いあります。

## 事務用品

## その他事務用品



複合機、プロッター、パソコン、Wi-Fi 設備等  
 簡易事務所に必要な設備諸々承ります。

## 事務用品

## パネルハウス・コンテナハウス



参考スペック  
 構造：鉄骨造（軽量鉄骨造）  
 外々寸法：5,890 × 2,350cm  
 延べ床面積：12.57㎡（3.80坪）  
 総重量：約 1530kg  
 ※都度、ご相談ください。

## 事務用品

## 簡易水洗トイレユニット



参考スペック  
 外寸法：850 x 1200 x H2350 mm  
 ※水洗、軽水洗、和式、洋式等取扱いがあります。  
 都度、ご相談ください。  
 ※汲み取りは行っておりません。

※このページは W リース（同業者）から借りてくる商品となります。

オリジナル

パイルカットφ114～φ406



販売

ガス切断、プラズマ切断対応の  
鋼管用切断補助治具  
簡単取付、簡単取外し！

ラインナップ

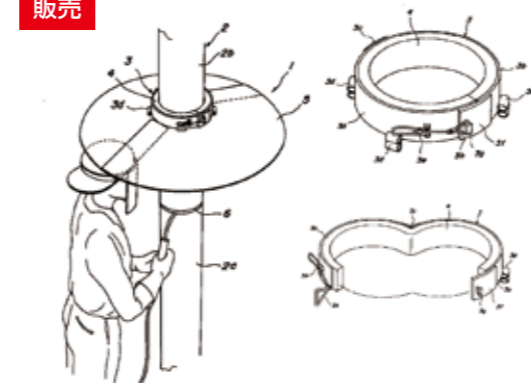
- ①114.3 mm用
- ②139.5 mm用
- ③165.2 mm用
- ④190.7 mm用
- ⑤216.3 mm用
- ⑥267.4 mm用
- ⑦318.5 mm用
- ⑧355.6 mm用
- ⑨406.4 mm用

オリジナル

パイルハットφ114～φ406



販売



雨から鋼管を守る取付型雨養生具  
簡単取付、簡単取外し！

ラインナップ

- ①114.3 mm用
- ②139.5 mm用
- ③165.2 mm用
- ④190.7 mm用
- ⑤216.3 mm用
- ⑥267.4 mm用
- ⑦318.5 mm用
- ⑧355.6 mm用
- ⑨406.4 mm用

オリジナル

パイルアークシート



販売

アーク光を遮断するカーテンを展開  
住宅地での施工などアーク光を遮断  
したい現場に最適！

適応鋼管サイズ

- Aサイズ  
114mm～216mm
- Bサイズ  
190mm～318mm

※収納は専用ケースにコンパクトに収まります。  
※お持ちのパイルハットを上に取り付け、その下にパイルガードを取り付ける併用も可能です。



専用ケース

構成部品名	寸法 (m/m)	質量 (kg)	材質
取付本体金具	A350×100 B450×100	A 2.5 B 3.5	スチール
取付アルミバー	400～800 合計 10本	10本合計 0.8	アルミ
防災カーテン	1000×2000 1000×3000	2.5	JIS A 1323 適合布
収納ケース	900×400×150	3.5	プラケース

オリジナル

プラズマ切断治具 PIC-1000



レンタル

鋼管を内側から切断する特殊切断補助具

- ①φ165、φ190、φ216 対応
- ②φ267、φ315、φ355 対応

対応機種：ダイヘン M-5500C2、DCT60  
切断位置：深さ 300～1000 mm  
※延長パーツを使用することで100cmまで深さも対応

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド  
販売品

コンテナボックス

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド  
販売品

コンテナボックス

オリジナル

鋼管用スキマゲージ



販売

鋼管溶接時のルートギャップを正確に確保  
マグネットとスライド機構でズレを防止!

No.9006031

基本構成  
鋼管用スキマゲージ 4個  
スキマゲージ用プレート 4枚  
専用ケース 1個

プレートサイズ  
①100x55x厚2.3mm  
②100x55x厚3.2mm  
※どちらかを選択

オリジナル

アルミ門型クレーン(低揚程型)

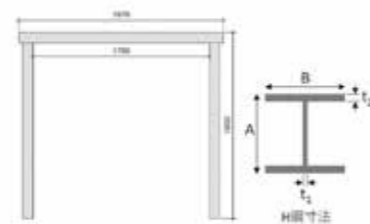


◆門型クレーン規格

材 料 アルミ (A6063)  
部 材 H型鋼  
スパン L 1700mm  
弾性係数 E 68600N/mm<sup>2</sup>  
基準強度 145N/mm<sup>2</sup>

◆部材寸法 (H鋼)

厚 さ 1 t<sub>1</sub> 6mm  
厚 さ 2 t<sub>2</sub> 9mm  
幅 A A 100mm  
幅 B B 100mm



No.9006023

耐荷重: 450 kg  
他サイズ等写真資料参照

オプション: リフティングマグネットセット (有料)  
マグスイッチ #8100088(吊上げ能力: 150 kg) 2個  
ベルトスリング 長500mm 耐荷重: 0.8t 1本

オリジナル

ワイド成形版用二輪運搬台車 900x900



No.3003020

有効 枠: 900x900 mm  
最大荷重: 400 kg  
サ イ ズ: 1440mm(ハンドル長540mm)x幅1110x高510mm  
重 量: 48kg

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド

販売品

コンテナボックス

溶接機・発電機  
電動・油圧工具  
照明・電線

荷揚げ機

物流機器

高所作業機

土木・園芸

季節商品

事務用品

オリジナルブランド

販売品

コンテナボックス

## セルフシールド溶接ワイヤー各種



神戸製鋼の OWS-50H シリーズを中心に各社お取り扱いしております。

## 炭酸ガス溶接ワイヤー各種



神戸製鋼、日鉄溶接工業他、各社お取り扱いしております。

## セルフシールド / 炭酸ガス溶接に関する消耗品



チップ、ノズルプロテクター等  
セルフシールド溶接の必需消耗品

## ホルダー、アースクリップ



【製作可】  
NT-300A、NT-300S、NT-300K 他  
単品販売から製作までご対応致します。

## マグネットアースクランプ 600A



【製作可】  
300A、600A 他  
単品販売から製作までご対応致します。

## ジョイント付ケーブル



【製作】  
お好みの組み合わせで製作致します。  
伸縮チューブを使用し雨対策もしております。

## 浸透深傷試験剤 カラーチェック



洗浄液 (青)、浸透液 (赤)、現象剤 (白)  
標準型から高温型、シチュエーションに合わせて各種お取り扱いしております。

## パーツ &amp; ブレーキクリーナー



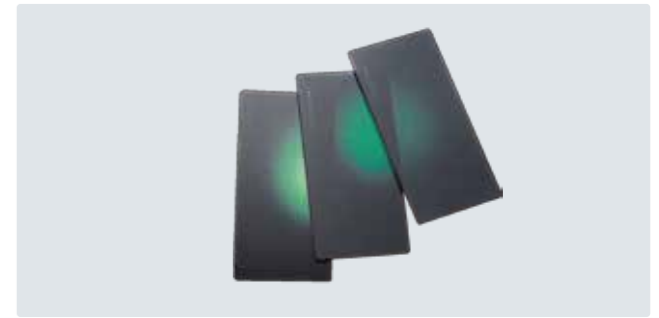
整備に必須の油汚れを落とす洗浄用スプレー速乾タイプから遅乾タイプまで各種

## 溶接面



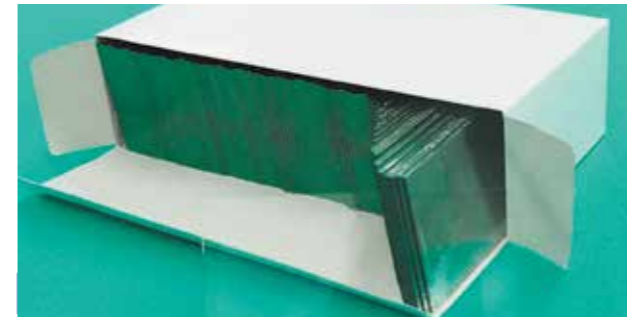
手持ちからヘルメット装着型まで各種

## 遮光プレート



遮光度ラインナップ  
No.7, No.8, No.9, No.10, No.11, No.12

## 素ガラス



溶接面用カバーガラス  
100 枚入り

## リンカーン用ハンドカバー



【オリジナル製品】  
リンカーントーチ K-126 に対応

## 床革製品各種



床革作業手袋、床革溶接手袋 5 本指 (内縫い)、溶接エプロン、  
溶接ジャケット他

## DS2 規格 防塵マスク



X-3502DS2 他

## 玉掛ワイヤー



【製作】  
アイタイプからエンドレスタイプまで  
各サイズご対応致します。

## スリングス各種



ナイロンスリング各種、チェーンスリングの製作までご対応致します。



