新商品ラインナップ













伸縮コーンバー



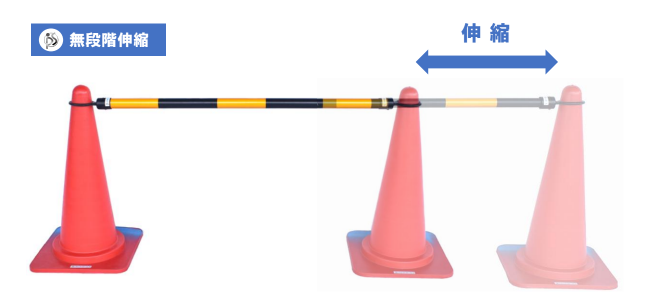
- **🚳** 自由な長さで使用できる伸縮型
- 随 選べる2色展開

黄色/黒



青/白





寸法((mm)	所具
長さ(芯々) (W)	太さ (φ)	質量 (kg)
1221~2108	Ф34•ф38	0.5

●カラーコーン、コーンウェイトは別途注文ください。



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サービス

www.k-pipe.co.jp

東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111

MAIL:yokohama@k-pipe.co.jp





トラックあおり支柱



- 🕟 工具無しで取付け、取外し可能
- **🚳** アルミ製なので持ち運びや設置が容易







※親綱、緊張器は標準付属しておりませんので 併せてご注文下さい。

	本体的	外形寸 法	去 (mm)	取付可能寸法	去 (mm)	是 上住田嶽县	品具
型式	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	挟み込み高さ(H)	厚み	最大使用質量 (kg)	質量 (kg)
TAPB-15	455	255	1759	219	20~65	100	8.9

- ●ご使用前は必ずトラックあおり各部が固定されていることを確認して下さい。
- ●支柱から支柱の間は3m以下で使用して下さい。
- ●必ず2本セットで使用し、親綱は1人でのご使用をお願いします。
- ●あおり支柱を取付けた状態でトラックの走行を行わないで下さい。
- ●電飾などを取付けている場合は配線を挟まない様にご注意ください。



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サービス

www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





かるスロ



- アルミ製(一部スチール製)なので持ち運びや設置が容易
- 耐荷重が1t以上の為、重量物にも対応
- 専用架台を組み合わせることで2段重ねや配線またぎとしても使用可

使用イメージ



👸 調節部

● 専用架台(オプション品)





		寸法 (mm)		连半芒子	毎旦	
品名	幅 奥行 (W) (D)		高さ (H)	積載荷重 kN(kgf)	質量 (kg)	
かるスロ	500	995	89~250	12.3	16.1	
専用架台	505	508	200	(1254)	12	







~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サ

www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





丸形エコパレ

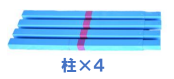


- 🕟 フレコンバッグを広げた状態で保管、移動
- 移 汎用品の1 m³丸形フレコンバッグにも適合









⑥ フレコンバッグ取付けイメージ



●フレコンバッグは販売オプションとなりますので 別途ご注文ください。

7	寸法 (mr	n)	A / L/				往半世子	府目
幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	タイヤ径 (Φ)	タイヤ素材	車輪タイプ	適合フレコンバッグ	積載荷重 KN(kgf)	質量 (kg)
989	989	1245	150	ゴム	4輪自在 (4輪ストッパー付)	丸形1 ㎡	6.86 (700)	67.5



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サービス

www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





スポットクーラー1人用(ニチドウ)



- 🚳 ドレンタンクが無いドレンレス構造
- 「動き遠ざける専用の延長ダクトオプションあり」

 「おいま」

 「おいます」

 「おいまする」

 「おいます」

 「おいまする」

 「おいまする」

 「おいます」

 「おいます」

 「おいまする」

 「おいまするまする。

 「おいまする」

 「おいまする」

 「おいまする。
 「おいまする。
 「おいまする。
 「おいまする。
 「おいまする。
 「おいまする。
 「まれまする。
 「まれままする。
 「まれまままままする。
 「まれままする。
 「まれままする。
 「まれままする。
 「まれままする。
 「まれままする



7	寸法 (mr	n)	616L57	赤匠	始動電流	定格電流(冷風)
幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	ダクト 径 (φ)	電圧 (V)	(A) (50Hz/60Hz)	(A) (50Hz/60Hz)
390	430	1238	吹出し:124 排 熱:150	100	35/40	弱:11/11.2 強:11.5/11.6

消費電力(W) (50Hz/60Hz)	冷房能力 (KW) (50Hz/60Hz)	風量 (㎡/min) (50Hz/60Hz)	コード長さ (m)	満水センサー	首振り	質量 (kg)	使用場所
弱:970/1110 強:1000/1150	弱:1.8/2.2 強:2.2/2.5	弱:3.3/3.5 強:4.0/4.2	2	有り	無し	37.4	屋内用





www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





ステップキューブ用連結台



⑥ ステップキューブ同士を連結する事で作業床を拡張できます





● 部材構成

連結台×1



開き止め×1



	寸法 (mm)		海红<u>女</u>连老	新旦
幅 (W)	奥行 (D)	厚さ (H)	連結台積載荷重 kN (kgf)	質量 (kg)
連 結 台:500	連 結 台:1537	連 結 台:56.3	1.47	連 結 台:7.5
開き止め:80	開き止め:1422	開き止め:52.5	(150)	開き止め:1.5

www.k-pipe.co.jp

- ●ご使用の際は必ず開き止めを装着してください。
- ●ステップキューブ本体を2段に重ねての連結台使用は出来ません。
- ●本体1台に対し、連結台を十字方向に連結する事は出来ません。



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サービス 東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





LEDパノラマアップライト(防雨型)

🔊 電源コード収納器具



- 🚳 屋外でも使用できる防雨型の全方位照明
- 🕅 最大8台連結可能
- **⑥** 電動工具の充電にも使用できるコンセント付き





漏電ブレーカー

スイッチ











\	〈中/i 5m	35Lx /		照射	角	
	3m	90Lx	(7)	k平)3	60度	
	1m	665Lx 1m	2m	3m	4m _!	5m
	Ì	7				
		199	0 640 Lx	310	190_1	30 公
		199 Lx	0.640 Lx	310 Lx	•	190_1 Lx

メーカー実測値 照度表(Lx)

) .	寸法 (mm) コード		¬_\∪ = *	今 业主	今米年 聖正	沙弗 高士	電線仕様			`声 仕		
(W)	奥行 (D)	記引	(m)	全光束 (Lm)		消費電力 (W)	電線種	太さ	芯数	連結(台)	質量 (kg)	使用場所
350	350	1217	10	22900	100	168	VCT	2.0	3	8	18.2	屋外可

- ●LEDにはばらつきがある為、同一型式製品でも発行色や明るさが異なる場合があります。
- ●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。
- ●10mの電源コードが1本付属しています。



東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL:yokohama@k-pipe.co.jp

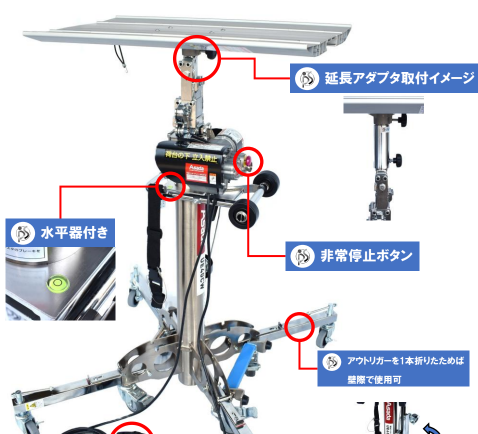


www.k-pipe.co.jp

電動ワイヤーアッパー UE40CW



- 🧭 無段階調節機能により天板の高さを微調整可能な電動型アッパー







● 標準付属品





天板養生カバー





天板

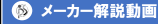
延長アダプタ

キャスター	高さ(m)	使用天板高	nm)	納寸法(r	収			寸法 m)				天板 (m
径 (φ)	※延長アダプタ有		高さ (H)	奥行 (D)	幅 (W)	却長 〔2		対角長 ※1	奥行 (D)	(M)	奥 (D)	幅 (W)
75		最低:1.19/ 最高:3.78/	1170	435	385	98	79	1290	910	910	745	435
-			= // \						_ 10=		= nh =	

%2



%1





- ●昇降操作中、ワイヤーが上下しますので 巻き込まれにご注意ください。
- ●ご使用の際は水平な場所で使用してください。



● 無段階変速リモコン



www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111

MAIL:yokohama@k-pipe.co.jp





LEDレンカライトS



- 👂 最大15本連結可能
- <u>ଡ</u> 屋外使用も可能な防雨型
- 💯 連結時、各個体ごとに消灯可能



7	ナ法 (mm)		コーレビン	企业主		沙弗高十	電	線仕様		油灶	岳旦	
幅 (W)	奥行 (D)	高(田)	(m)	主元宋 (Lm)	電圧 (V)	消費電力 (W)	電線種	太さ	芯数	連結 (台)	質量 (kg)	使用場所
Ф62	1508	1	5	1800	100	18	VCT	0.75	2	15	1.8	屋内外可

●LEDにはばらつきがある為、同一型式製品でも発行色や明るさが異なる場合があります。

www.k-pipe.co.jp





東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





LEDコネクトライン



- 🚳 屋外使用も可能な防雨型



寸流	法 (mm)	企业主	ar	沙弗高士	***		配 旦	
本体長さ (m)	電源コード長さ (m)	全光束 (Lm/m)				発光タイプ (kg)		使用場所
10	1.6	1300	100	117	5 (最長50m)	両面	1.9	屋外可

●LEDにはばらつきがある為、同一型式製品でも発行色や明るさが異なる場合があります。

www.k-pipe.co.jp





東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





インバーター発電機 2. OKVA



- 持ち運びしやすい軽量発電機
- 低騒音&低燃費のエコ発電機能付き



№ 操作部 & 電源接続部











65 始動手順

① コックON

②ノブを引く

⑤ノブを戻す
④ハンドルを引く
③ スイッチをON

ন	法(mm)	電圧	電流			連続運転	病間(h)	騒音値		
幅 (W)	奥行 (D)	高田田	(V)	电测 (A)	コンセント数	力率	1/4運転	定格運転	1/4負荷~定格負荷時 dB(A)7m		3/ 4負荷時 dB/ Lwa
527	419	461	100	20	交流:20A×2 直流:12A×1	1.0	約8.6	約5.0	54.5~61		87.5
●ご使用	●ご使用の際は、火災、排気ガス中毒、感電にご注意ください。							乾燥質量 (kg)	使用燃料	燃料タンク (Q)	使用場所



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サー

www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

32

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp

6.0

無鉛ガソリン

横浜営業所 TEL:045-642-3111



屋内用



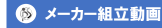
コンスタワー300

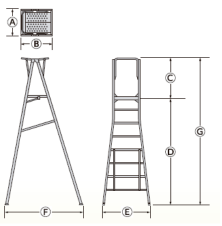






◎ 寸法図







作業台寸法 (mm)		nm)	作業床高 設置寸法 (mm)			収納	寸法 (m	ım)		7 + + 11 + 4 - T	
幅(W) A	奥行 (D)	高さ(H) C	(mm)	幅(W) E	奥行 (D) ①	高さ(H) ⑤	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	質量 (kg)	積載荷重 kN(kgf)
500	600	940	2730~ 3030	1145~ 1222	1995~ 2142	3670~ 3970	1145	2078	376	38	1.47 (150)





www.k-pipe.co.jp

東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL:yokohama@k-pipe.co.jp





アルハボ



- 現場のアルロックキャリーに乗せるだけでセキュリティボックスに早変わり
- **⑥** アルハボ単体でも使用可



-	000		
		(1)	뇯
	1		
	0	1	建部を持い





組式	Z時寸法 (n	nm)	収	続 里		
幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	質量 (kg)
740	990	530	740	990	340	28.5

- ●鍵はお客様にてご用意をお願い致します。
- ●パネルが破損してしまいますので、中に高温の物を入れないでください。
- ●アルハボが取り付けられるのはアルロックキャリー6輪のみとなります。



~仮設材レンタル~ 株式会社パイプ・サービス

www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp



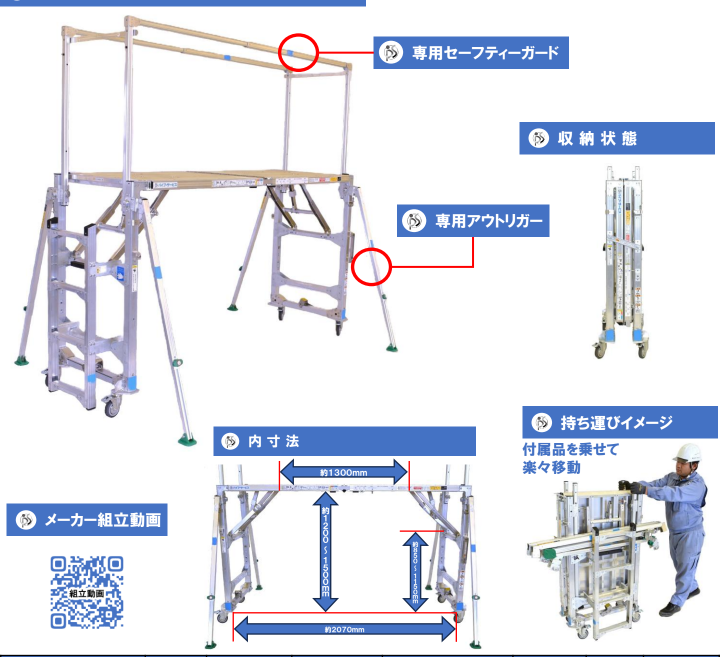


コンスアーチ



- **⑥** 机などの什器の上での作業に
- (6) アルミ製で軽々組立、軽々移動
- \delta 本体桁側を連結する事により作業スペースを拡大

🚳 仮設工業会認定品(本体のみ)



有效	协作業床寸	法 (mm)	<i>作</i>	古さ細数ピッチ	設置寸	法 (mm)	収制	納寸法(m	ım)	ナレフカータ	₩ 1	连卦苯素
幅 (W)	奥行 (D)	手摺高さ (H)	作業床高 (mm)	高さ調節ピッチ (mm)	幅 (W)	奥行 (D)	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	キャスター径 (ゆ)	質量※1 (kg)	積載荷重 kN(kgf)
780	2100	100~ 850	1300~ 1600	60	814	2490	814	528	1315	100	58	1.47 (150)

●組立、収納の際は危険ですので必ず2人以上で作業を行ってください。

●事故防止の為、組立、収納の際はメーカー組立動画の確認を推奨いたします。

東京本社TEL:03-3563-5601 ~仮設材レンタル~ ~版設材レンタル~ 株式会社パイプ・サー

MAIL: info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp



※1 本体のみ





コンスミンゴ



- ⑥ 作業床が最大3mまで上げられるアルミ製の高所作業台
- **⑥** 安定構造により揺れを大幅に軽減
- **⑥** ガスダンパーが作業床の伸縮を補助

№ 仮設工業会認定品







伸

縮









梯子ユニット×1

手摺(開閉)×1

手摺(開閉)×5

有效	作業床寸	法(mm)	/ - ** * * *	ウン 回放! ル・イ	設置寸	法 (mm)	収約	納寸法(m	ım)	1.76 Ø	ボロッす	体松大子
幅 (W)	奥行 (D)	手摺高さ (H)	作業床高 (mm)	高さ調節ピッチ (mm)	幅 (W)	奥行 (D)	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	キャスター径 (φ)	質量※1 (kg)	積載荷重 kN(kgf)
969	1835	910	2000~ 3000	100	1150	2855	1120	600	1956	125	208.4	1.47 (150)

●組立、収納の際は危険ですので必ず2人以上で作業を行ってください。

●事故防止の為、組立、収納の際はメーカー組立動画の確認を推奨いたします。

※1 付属品を含む







東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





充電式集塵機 VC155D





- 🚱 吸込力を5段階で調整可
- 🧭 吸水も可能な万能型





付属ホース&ノズル

電源スイッチ

①をONにしてから②で始動

スイッチ部詳細



寸法 (mm)				41.4克里		咖啡儿本本	显上同显	具上古亦由	
幅 (W)	奥行 (D)	高さ(H)	口 径 (Φ)	タンク容量 (Q)	電圧 (V)	吸込仕事率 (W)	取入風重 (㎡/min)	最大真空度 (kPa)	
334	366	421	32	集塵:15 吸水:12	直流36 (18V×2)	吸込力5:105 吸込力1: 35	2.1	11	

運転音	連続使用時間	充電時間	質量	使用場所
(dB(A))	(目安)	(min)	(kg)	
吸込力5:59 吸込力1:51	吸込力5:約40分 吸込力1:約1時間40分	約55	7.8 (バッテリー2個取付時)	屋内

バッテリー&充電器 (USB出力ポート付)



●バッテリーは専用充電器以外では充電しないでください。また、専用バッテリー以外で本体を使用しないでください。





www.k-pipe.co.jp

東京本社TEL:03-3563-5601

MAIL: info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





LEDチャージライト



- 充電式なのでコードレス、持ち運びも容易
- ⑥ 防水規格IP65なので屋外使用も可







(6) バイス、三脚式でも使用可(オプション)









	メーカー	実測値	照度表	(Lx)	
	1m	2m	3m	4m	5m
HIGH	1830	485	225	130	90
LOW	930	245	115	65	41

		寸法(mm)	全光束 電圧		沙弗高士		太高吐眼 (6)	質量	
仕 様	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	主元宋 (Lm)	電圧 (V)	消費電力 (W)	連続点灯時間(h)	充電時間(h) (完全放電時)	(kg)	使用場所
本体のみ	321	268	376						5.6	
バイス式	321	268	521~	5320	100	50	HIGH: 4	2	6.2	屋内外可
— min—*	912(Ф	1047)	1520~2030				LOW: 8.5		14.4	
三脚式	1118 (Ф1284)		1580~2400						14.4	

●必ずバッテリー用ユニットに充電ジャックを差し込んでからACアダプターをコンセントに接続してください。スパークの恐れがあります。 ●三脚式で使用する三脚は、出庫するセンターによって異なりますので予めご了承願います。

電源スイッチ&調節

HIGH

LOW

OFF



東京本社 TEL:03-3563-5601 MAIL: info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp

ホームページ



LEDアップライト(充電式)





	寸法 (mm)	全光束	電圧	連続点灯時間	太高 吐眼	磁息	
幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	主元宋 (Lm)	(V)	注稅总划時间 (h)	充電時間 (h)	質量 (kg)	使用場所
	-		5500		100% : 4.5		4.5	屋内外可
881	.2 (1011Φ)	1592 収納時 1557		100	70% : 11.5	4		
収納時	187.8 (212 Φ)				35% : 12	4	4.5	注例がり
					10% : 39.5			

●充電しながらの点灯は行わないでください。本体や充電アダプターの故障、発火の原因になります。

●LEDにはばらつきがある為、同一型式製品でも発行色や明るさが異なる場合があります。

www.k-pipe.co.jp





東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111 MAIL:yokohama@k-pipe.co.jp

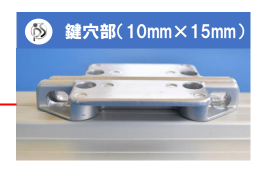




PSボックス



- 🚳 全面のパネルが一体式の軽量アルミ製収納台車
- 🚳 ハニカム構造のボードを使用しており、軽量、高剛性
- 🚳 電動工具などを安心して収納できる鍵穴付き











◎ 本体内部



組立て手順動画 国計230回 女弟 をは 発見する

折り畳み手順動画 回花だ。回 大きない 高い大きない

	使用	月寸法 (m	m)	収約	内寸法 (m	ım)	カノンタ			収納まり数	连带并手	質量
ψ (V	篇 N)	奥行 (D)	高さ (H)	幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	タイヤ径 (Φ)	タイヤ素材	車輪タイプ	収納重ね数(台)	積載荷重 kN(kgf)	貝里 (kg)
76	66	1200	863	766	1200	382	150	ウレタン	4輪自在 (ストッパー付)	5	9.8 (1000)	54

- ●鍵はお客様にてご用意をお願い致します。
- ●パネルが破損してしまいますので、中に高温の物を入れないでください。





www.k-pipe.co.jp

東京本社 TEL:03-3563-5601 MAIL:info@k-pipe.co.jp

横浜営業所 TEL:045-642-3111

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





LEDワークランタン



- **⑥** 底面にマグネットが付いていて壁に取り付け可能
- 可動式ヘッドで照らしたい場所にピンポイント照射ができます
- ⑥ USB出力端子があり、スマホなどの充電が可能
- 🧭 明るさ2段階+SOS点滅+点滅切替え式



◎ 底面マグネット付き



壁取付イメージ



🚳 USB出力端子付き









寸法 (mm)			企业主	毒匠	*本体上扩贴	大商吐明	版 具	
幅 (W)	奥行 (D)	高田田	全光束 (Lm)	電圧 (V)	連続点灯時間 (h)	尤竜時间 (h)	質量 (kg)	使用場所
133	116	262	1800	100	HIGH : 4.5 LOW : 11.5	5	1.1	屋内用

●LEDにはばらつきがある為、同一型式製品でも発行色や明るさが異なる場合があります。



*株式会社パイプ・サービス

www.k-pipe.co.jp

東京本社 TEL:03-3563-5601

MAIL:info@k-pipe.co.jp

MAIL: yokohama@k-pipe.co.jp





ACアダプター付