



# 正和電材(株) 展示会 2024

高圧ケーブル(絶縁体用)の皮むき器

## トリッパー®EE延長セット

6600V CV(E-E、E-T)高圧ケーブル用

- トリッパーCV1本体に延長スペーサー2個組込み品と、ケーブルピーラーを収納した樹脂製ハードケース付のセットです。
- 延長スペーサーは2個連結でき、剥き長さが最大90mmまでできます。
- 耐久性に優れたハードケースなので保管用としても最適です。



### セット内容

- トリッパーCV1型本体+延長スペーサー(TOR-1E20)2個組込み……………×1
- ケーブルピーラー(TOR-EE22)……………×1  
(TOR-EE38)……………×1  
(TOR-EE60)……………×1  
(TOR-EE100)……………×1
- 樹脂製ハードケース(TOR-CV1HC)……………×1

### ■延長スペーサー適用表

延長スペーサー連結数	目盛り				
	10	20	30	40	50
0個	10	20	30	40	50
1個	30	40	50	60	70
2個	50	60	70	80	90

- 当社別売の電動アタッチメント(品番: TOR-1D6)を使用すれば充電ドライバで皮むきが行なえます。\*電動アタッチメントは延長スペーサーを外して、トリッパー本体に直接取り付けで使用してください。

品番	入数
TOR-EE1HSE	1

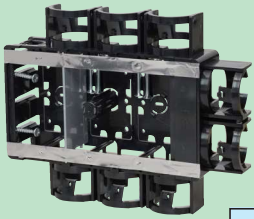
●寸法(160×220×68mm)

## 壁掛けテレビの壁裏配線に最適

## ユニットボックス28



- 波付管サイズ28が8本まで直接接続できる大容量のボックスです。
- 壁内空間45mmに施工できます。
- 小判穴ホルソーでの穴あけに対応。(センター磁石付)



品番	適合	入数	最小入数
SBTV-3HD	・PF単層波付管(28)×8 ・CD管(28)×8	20	1

## SBアダプター(28用)

- スライドボックスに取り付ければサイズ28の波付管が接続できます。
- ケーブルが通しやすい形状です。
- バンド線通し穴付。管を更に抜けることができます。



品番	適合管	入数
SBA-28HD	・PF単層波付管(28) ・CD管(28)	4

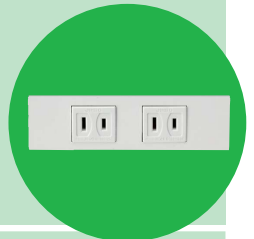
## 好評 機器用ボックスシリーズ

## スライドボックス(機器用)

深型(深さ45mm)はUSBコンセントの施工も可能です。



深さ(mm)	品番	適合	入数
28	SB-K1	機器用配線器具(1ヶ用)	10
	SB-K2	機器用配線器具(2ヶ用)	10
	SB-K3	機器用配線器具(3ヶ用)	5
45	SB-K1Y	機器用配線器具(1ヶ用)	10
	SB-K2Y	機器用配線器具(2ヶ用)	10
	SB-K3Y	機器用配線器具(3ヶ用)	5



## パネルボックス(機器用)



種類	品番	色	開口寸法(タテ×ヨコ)	入数
2ヶ用	SBP-K2W	ホワイト	29×122mm	10
	SBP-K2K	ブラック		
3ヶ用	SBP-K3W	ホワイト	29×166.5mm	5
	SBP-K3K	ブラック		

- 木ねじの効かないせっこうボード、木板へのあと付けに最適です。

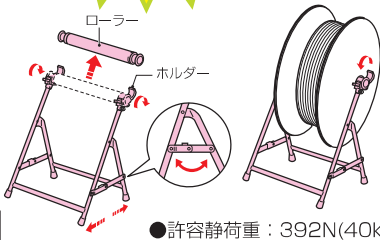
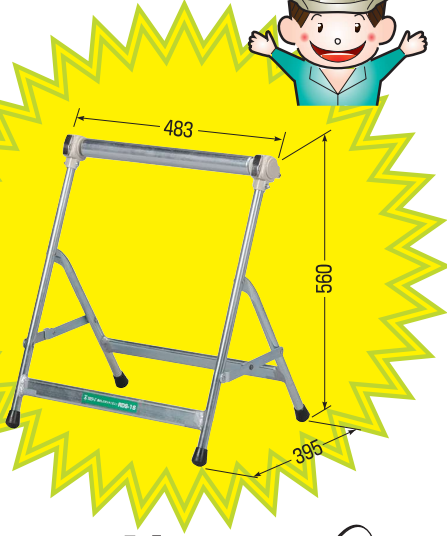


未来工業株式会社

ケーブル等の引き出しが  
**ラク~に行える**

狭い場所でも設置できる!  
こんなのを待ってました!

コンパクトな折りたたみ式配線用スタンド  
**楽だしスタンド(MIND)**



■適合径



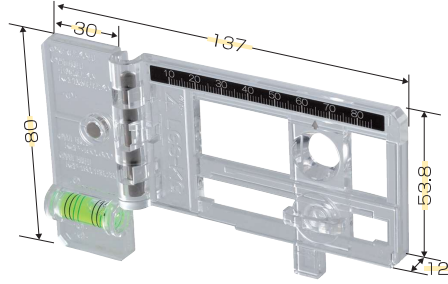
小さくても  
大きな  
巻き径まで  
イケる!

- 許容静荷重：392N(40kgf)
- 重量：2.8kg

品番	使用可能な寸法	入数
RDS-1S	・外径：φ800迄 ・幅：407mm迄	1

# LGS用け書きゲージ

品番：  
**LGS-KG**

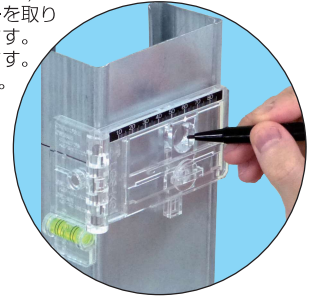


折りたんで  
コンパクトに  
収納できます。

- 軽量間柱にボルト貫通用のパンチ穴をけ書き場合に使用します。(穴サイズ：W3/8ボルト)
- 軽量間柱に軽量間仕切り用調整固定バーを取り付けるためのゲージとしても使用できます。
- 磁石付なので、軽量間柱に仮保持できます。
- け書き位置は、1mm単位で調整できます。
- 水平器付です。

適合：軽量間柱（角スタッド、  
C型スタッド）

適用：軽量間仕切り調整固定バー  
(KGP-130、KGP-188、  
KGP-230、KGP-450、  
KGP-600)



**新付属品**

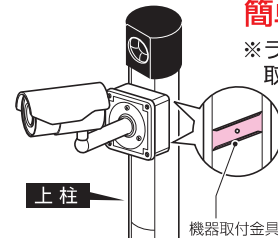
ラクダシポール(MRD-63Y)用

が追加しました!

## 単管クランプ

工事現場や災害復旧の仮設用途として、  
施設された単管に直接ラクダシポールを  
簡単に固定できるクランプです。

※ラクダシポールにアンテナやカメラなどを  
取り付けて使用します。



- 単管への固定により、仮設現場において穴を掘らずにラクダシポールを設置することができるため、撤去時も含め、現場の省力化が可能です。
- ラクダシポールへの機器取付用金具付。



2個1組

**ご注意**

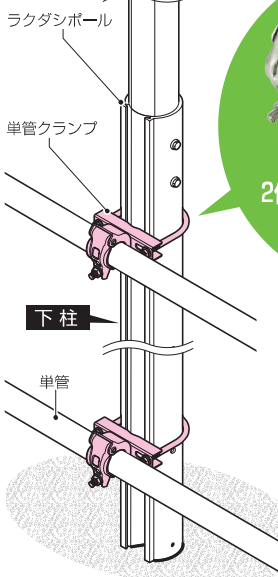
引込み小柱  
としては使  
用しないで  
ください。

単管クランプ  
は頑丈に組ま  
れている単管  
に1050mm以上  
のピッチで必  
ず2ヶ所固定  
してください。

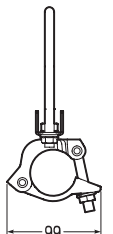
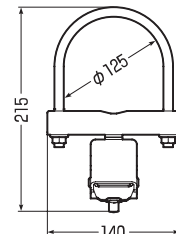
添付品



- 機器取付金具
- 金具×2
  - ねじ×2



品番	適合パイプ径	入数
MRD-KSTK	φ42.7 ~φ48.6	1組



伸縮電源用  
仮設電源用

**ラクダシポール**

上・下柱は.....

車載・運搬  
スムーズ

錆びにくい  
アルミ製

軽量  
約20kg

軽自動車でも  
ラクラクです。



- 上・下柱は、軽く、錆びにくいアルミ製で取り扱いが楽です。(約20kg)
- 上柱が下柱にスライド式で収納できるためコンパクトで取り扱いが便利です。(収納時約3.76m)
- 3段階に高さ調節ができます。(全長6.3m、5.5m、4.5m)
- ポール側面溝でボックス等の取り付け、取り外しが簡単。移動、再使用时も、手間がかかりません。

品番	入数
MRD-63Y	1

セット内容

- ポール(上柱・下柱)
- ケーブルカバー
- ボックス固定金具
- 引き込みバンド
- ポールキャップ
- 底面キャップ



上柱



下柱

