



WINTER SALE

■防寒電熱ベスト

出力 3段階調整

これからの寒い季節にコレ!

3STEP ADJUSTMENT



サイズ (cm)	L	2XL (XXL)	3XL (XXXL)	4XL
着丈	65.5	66.5	68.5	69
肩幅	44	46	47	49
胸囲	102	106	108	112

本体 ポリエステル 100%

TVE-20 TVE-20-サイズにてご注文ください。

付属品



Detail



■屋外用ソーラー充電式屋外照明 (センサー付)

●工場の裏口・勝手口の照明や防犯に

CME-SSL16
¥4,500-



強力ネオジウム磁石付
ポルト錠定も可
*固定ネジ付属×2本

センサー感知で強発光
約20秒ほど強発光

太陽光で充電

暗くなったら自動点灯
明るくなったら消灯
*常夜灯 (弱発光)

防水性能・屋外設置



■アルコールチェッカー

セール期間に限り
3個まとめてご購入いただいた場合

さらにもう1個プレゼント!

■仕様■

型式:TAC-95
検知方式:半導体ガスセンサー
測定範囲:0.00~0.95 mg/L
最小範囲:0.05mg/L単位
測定時間:約4~5秒
再測定/準備時間:5~15秒
使用温度:5~35°C
保管温度範囲:0~40°C
カラー:ホワイト
サイズ:約W35xH108xD15mm
重量:約30g

息を吹きかけて簡単に計測。
コンパクトで携帯性抜群。

これからの新常識。
健康の自己管理などに。

TAC-95
¥4,500-



表示価格は全て税別です。

<製造元>

マグネット応用機器総合メーカー
TECHNOPLAN
株式会社 テクノプラン
〒252-0002 神奈川県座間市小松原 1-15-10
TEL:046-298-7005 FAX:046-210-5811

<販売店>

〒737-0154 広島県呉市仁方棧橋通1511-66
リアライズ有限会社
TEL:0823-70-2819 FAX:0823-79-5439



WINTER SALE 2024



得

■ココロ君

お掃除楽々♪工場床の鉄粉・切粉に
キャスター付マグネット器具

QUOカードプレゼントキャンペーン
2024.11.1~12.31



収納ノブを引くと(握ると)
吸着物を解放します。

キャスター付

全長:1000mm



通常型タイプ
一般用
◆フェライト型◆
CCK-200F3
¥33,000-

強磁力タイプ
鉄粉・錆物バリなど向け
◆ネオジム型◆
CCK-200N3
¥51,000-

CCK-200F3
お買い上げのお客様に送呈!!
QUOカード
1,000円分

CCK-200N3
お買い上げのお客様に送呈!!
QUOカード
2,000円分

■ハンドマグネット

◆丈夫! 鋳物型◆

◆手軽! 樹脂型◆



CHM-PC25
全長:320mm
¥3,950-

CHM-25A
全長:221mm
¥12,250-

CHM-70A
全長:700mm ¥15,300-

CHM-PC70
全長:790mm ¥4,250-

■鉄とり君

液中使用可能な防水型



標準角型。
鉄とり君

◆フェライト型◆
TTK-07MF
全長:710mm
¥19,800-

◆フェライト型◆
CBC-400F
全長:520mm
¥15,500-

◆ネオジム型◆
TTK-1M
全長:1140mm
¥22,800-

◆ネオジム型◆
CBC-800F
全長:800mm
¥17,300-

◆ネオジム型◆
TTK-03MN
全長:300mm
¥12,500-

◆ネオジム型◆
CBC-400N
全長:520mm
¥20,800-

◆ネオジム型◆
TTK-07MN
全長:710mm
¥33,000-

◆ネオジム型◆
CBC-800N
全長:800mm
¥31,000-

■簡易六角ホルダー



CWH-U90B
寸法:96x64x15(mm)
吸着力(1面):98N(10Kgf)
保持角度:30/45/75/90°
¥1,670-

CWH-Y120B
寸法:155x105x16(mm)
吸着力(1面):196N(20Kgf)
保持角度:45/90°
¥2,550-

CWH-Y80B
寸法:120x83x15(mm)
吸着力(1面):98N(10Kgf)
保持角度:45/90°
¥2,100-

CWH-Y150B
寸法:190x121x26
吸着力(1面):392N(40Kgf)
保持角度:45/90°
¥3,850-

■デュアルスイッチ式マグネット



【仕様】
寸法:長さ134×高さ134×幅38(mm)
(スイッチ含まず)
吸着力:490N(50Kgf)×2面
質量:1.25Kg

CWH-150SW
¥22,800-

表示価格は全て税別です。



WINTER SALE



■ガイドスケール

・ガス溶断作業時、直線切りのガイドとして使用可能です。

CGS-25
長さ: 250mm
吸着力: 294N(30kgf)
使用磁石: CPH-SS40×1個
¥8,400-

CGS-50
長さ: 500mm
吸着力: 294N(30kgf)×2個
使用磁石: CPH-TS40×2個
¥10,200-

CGS-80
長さ: 800mm
吸着力: 294N(30kgf)×2個
使用磁石: CPH-TS40×2個
¥13,000-

■定規ホルダー

※持ち手ハンドル付属 ※ON/OFFレバー部品販売しています。 <使用例>

CMB-HBM
寸法: W50×L58×H55(mm)
吸着力: 784N(80kgf)
質量: 1.1kg
¥4,090-

CMB-HRM
寸法: W50×L73×H55(mm)
吸着力: 980N(100kgf)
質量: 1.4kg
¥5,110-

■ホルダーベース

・磁力のON/OFF用のツマミは樹脂製となります。
・上部のタップ穴を塞ぐキャップはお付けしておりません。ご入用の際はお申し付けください。

CMB-HM
寸法: W30×L35×H35(mm)
吸着力(1面): 294N(30kgf)
取付ネジ穴: M5×0.8 深5
¥3,350-

CMB-HB
寸法: W50×L58×H55(mm)
吸着力: 784N(80kgf)
取付ネジ穴: M8×1.25 深7
¥2,550-

CMB-HR
寸法: W50×L73×H55(mm)
吸着力(1面): 980N(100kgf)
取付ネジ穴: M8×1.25 深7
¥3,720-

■ノートップベース

★天井穴なしで余計なゴミや微鉄粉の侵入を防ぐ



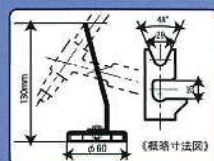
■エア工具ホルダー

ホルダー部単体写真

カラビナ寸法: 全長 140mm 幅 80mm
CAH-25 ¥1,410-

■マグネット トーチスタンド

TIGトーチ専用スタンドです。



CTS-MH60
¥2,400-

CMB-HB-NT
寸法: 50×55×58(mm)
吸着力: 784N(80 kgf)
質量: 1.0kg
¥2,550+

オールキャッチ CMK-5
★側面 4面吸着のマグネット
《概略仕様》
寸法: 50×40×17(mm)
吸着力: 200N(20kgf)
※1面のみ吸着時
¥2,040-



WINTER SALE



永磁ホルダー-T字ボルト全て1本 260円にて別売りです。 M6...CPH-P-TB6 M8...CPH-P-TB8

■永磁ホルダー

標準型 (黒色塗装) 使用温度上限: 80℃ (材質: 磁石内装)

耐熱型 (赤色塗装) 使用温度上限: 250℃ (材質: 磁石内装)

●丸型

CPH-T30 <M6>
寸法: φ30×25(mm)
吸着力: 147N(15kgf)
¥1,700-

CPH-T40 <M8>
寸法: φ40×30(mm)
吸着力: 294N(30kgf)
¥2,600-

CPH-T50 <M8>
寸法: φ50mm×40mm
吸着力: 490N(50kgf)
¥3,500-

●丸型

CPH-TS30 <M6>
寸法: φ30×25(mm)
吸着力: 147N(15kgf)
¥2,800-

CPH-TS40 <M8>
寸法: φ40×30(mm)
吸着力: 294N(30kgf)
¥3,600-

CPH-TS50 <M8>
寸法: φ50×40(mm)
吸着力: 490N(50kgf)
¥4,850-

◆角型

CPH-S25 <M6>
寸法: W25×H25×25(mm) 寸法: 25×25×60(mm)
吸着力: 117N(12kgf) 吸着力: 117N(12kgf)
¥1,350-

CPH-S60 <M6>
寸法: 25×25×60(mm)
吸着力: 117N(12kgf)
¥2,140-

CPH-S50 <M8>
寸法: 50×50×40(mm)
吸着力: 490N(50kgf)
¥2,990-

◆角型

CPH-SS25 <M6>
寸法: 25×25×25(mm)
吸着力: 117N(12kgf)
¥2,300-

CPH-SS60 <M6>
寸法: 25×25×60(mm)
吸着力: 117N(12kgf)
¥3,500-

CPH-SS50 <M8>
寸法: 50×50×40(mm)
吸着力: 490N(50kgf)
¥5,600-

■墨糸ホルダー

永磁ホルダーに墨糸用のフックと溝がつけました。
※墨糸ホルダーにはT字ボルトが付属しています。

CPH-CR25
全高: φ25×25(mm)
質量: 91g
¥2,150-

CPH-CR30
全高: φ30×25(mm)
質量: 131g
¥2,550-

CPH-CR40
全高: φ40×30(mm)
質量: 283g
¥3,150-

CPH-CR50
全高: φ50×40(mm)
質量: 602g
¥4,200-

■プレス安全具

・機械からのワーク・端材取出しに。

CHM-PS15
吸着面寸法: φ25mm
全長: 227mm
吸着力: 9.8N(1kgf)
質量: 150g
¥4,300-

CHM-PS20
吸着面寸法: φ20mm
全長: 230mm
吸着力: 34N(3.5kgf)
質量: 185g
¥4,700-

CHM-PS25
吸着面寸法: φ25mm
全長: 234mm
吸着力: 69N(7kgf)
質量: 220g
¥5,100-

■マグネット ハンドタッパー

MHT-6
本体全高: 207mm
マグネット吸着力: 784N(80kgf)
対応能力: M3 ~ M12
質量: 2.5kg
吸着方式: 永磁式
¥35,600-

■ハンドリフター

・鋼材の引き出しや金型・型枠・半製品等の持ち上げ作業や搬送に便利です。

THL-15
寸法: W50×L113×H52(mm)
吸着力: 垂直引 1270N(130kgf)
¥24,500-

THL-20A
寸法: W100×L140×H28(mm)
ハンドル寸法: 200mm
吸着力: 垂直引 1960N(200kgf)
横引き 490N(50kgf)
¥20,000-

■マグネットV型ホルダー

CVH-80B
寸法: W60×L70×H73(mm)
¥25,700-

CVH-130B
全長: W60×L127×H73(mm)
¥35,500-

■AC100V 電源マグネット電気スタンド

昼白色型
CME-LED1A

全光束：500lm
ワット吸着力：784N(80kgf)
電源：AC100V
消費電力：5.3W
質量：約1.3kg
※LEDが1-1-1型

¥13,500-

電球色型
CME-LED309B

全光束：500lm
ワット吸着力：784N(80kgf)
電源：AC100V
消費電力：5.3W
質量：約1.3kg
※LEDが1-1-1型

¥17,000-

標準型
CME-1

吸着力：784N(80kgf)
全高：460mm
マグネット部：CMB-HB
かさ寸法：Φ145×65(mm)
照明定格：AC100V 60W 口金 E26
質量：約1.4kg

¥7,670-

スポット型
CME-S3

吸着力：784N(80kgf)
全高：460mm
マグネット部：CMB-HB
かさ寸法：Φ110×170(mm)
照明定格：AC100V 60W 口金 E26
質量：約1.5kg

¥9,840-

*CME-1, CME-S3には電球は付属していません。

■乾電池式LEDマグネットライト

●乾電池式のLEDライトです。マグネットホルダー付きのため、スチール製の壁などに固定して使用可能です。

ホルダー付ライト
CME-EL30A

フレキシブルホルダー付ライト

電灯先端部で絞り調整ができます。

LEDライト

マグネットキャッチャー付LEDライト

¥3,070-

フレキシブルホルダー付ライト
CME-FEL30B

電灯先端部で絞り調整ができます。

LEDライト

マグネットキャッチャー付LEDライト

¥3,670-

フレキシブルチューブ型ホルダー付ライト
CME-FZM25

LEDライト

マグネットキャッチャー付LEDライト

¥3,980-

フレキシブルチューブ型ホルダー付ライト
CME-CAF50

LEDライト

マグネットキャッチャー付LEDライト

¥2,600-

■充電式ハンディライト

●蛍光管型ライトとスポットライト
2種類の光源で様々なシーンに活用可能です。

強力マグネット

スポットライト

CME-EC330

寸法：200mm×36mm（八角形）
質量：約150g
充電電池：リチウムイオン電池
充電時間：約5時間（本体消灯、付属充電器使用）
照射による光量切替式（電源ボタン2回押し）
※光量切替式（蛍光管3段階、スポット5段階）
※充電用ACアダプター・USBケーブル付属

¥7,700-

■防水型充電式マグネットハンディライト

●携帯に便利な充電式＆防水型のLEDライト

●常備灯・作業灯として

充電 **防水** **軽量** **照明**

●携帯に便利な充電式＆防水型のLEDライト

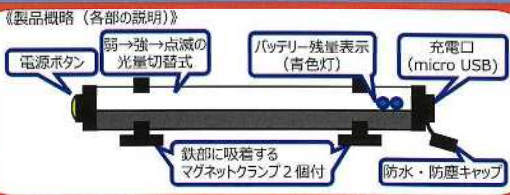
●常備灯・作業灯として

LED

充電口 (micro USB)

防水・防塵キャップ

鉄部に吸着するマグネットクランプ2個付



軽量で明るいLED照明！リチウム充電式で長時間発光

●光量・サイズのパランスに優れた中型（リモコン対応）

寸法：Φ36mm×262mm
防塵防水性能：IP68
光束：350lm（最大光量時）
連続点灯時間：弱・約72時間
中・約10時間
強・約5時間

※点滅は白発光のみ
※ACアダプター・USBケーブル・リモコン・マグネットホルダー×2個
吊下げ用ストラップ付属

CME-EC350WPR

¥11,500-

●最大光量と連続点灯時間に優れた大型（リモコン対応）

寸法：Φ36mm×392mm
防塵防水性能：IP68
光束：450lm（最大光量時）
連続点灯時間：弱・約77時間
中・約14時間
強・約8時間

※点滅は白発光のみ
※ACアダプター・USBケーブル・リモコン・マグネットホルダー×2個
吊下げ用ストラップ付属

CME-EC450WPR

¥19,600-

※CME-EC350WPR、CME-EC450WPRの2機種は、遠隔操作のリモコンが付属します。
※一部切替（点滅時）は、高品質高輝度のLEDを使用しています。
（ボディやケーブルの損傷等により、故障の原因となります。）

■サニタリーマグネットバー

マグネットバーは表面付近を通過した磁性体を吸着させるものです。
食品・化学・薬品製造ラインでの異物対策に効果を発揮します。
高磁力型。耐熱型など、幅広くラインナップしています。

表面最大磁束密度
1,400mT(14,000G)
製作可能です!!



【マグネットバー標準仕様】

- ・外装パイプ材質：SUS316L
- ・標準品外径：φ25mm
- ・表面仕上：#400 パフ仕上
- ・タップ穴あり・なしどちらも製作可
- ・標準タップ穴：M6x1.0 深7mm
- ・サニタリー仕様は全周溶接のため、液中でも使用可。
- ・使用環境上下温度：80℃（耐熱型を除く）

◆【共通】寸法規格表

	型番	表面最大磁束密度	上限温度
1	CPB-H	800mT (8,000G)	80℃
2	CPB-RH	800mT (8,000G)	250℃
3	CPB-AH	1000mT (10,000G)	80℃
4	CPB-RAH	1000mT (10,000G)	120℃
5	CPB-AHX	1200mT (12,000G)	80℃
7	CPB-HQX	1400mT (14,000G)	80℃

各種ユニット品製作致します。



様々な環境に対応します！

【お問い合わせ下さい】

- ・長さ寸法は、指定寸法で製作可能。
- ・タップ穴変更可能。
- ・使用環境上限温度によって耐熱型を選定可能。
- ・各種コーティングも対応可能。

テスラメーター

- 【特長】
- ・各種磁束密度測定に使用可能です。
 - ・測定値が読みやすいデジタル表記です。
 - ・ピークホールド機能により、測定が容易です。
 - ・乾電池／ACアダプタの両電源に対応しています。

選別機器の日常点検
マグネットバー・プレートマグネットなどの機能チェック

加工品の残留磁気測定
プレス部品・精密加工品の残留磁気検査

TMZ-302

¥84,000-

測定レンジ：0.00～200.00mT/0.0～2000.0mT
付属品：プローブ・006P 9V 乾電池・ACアダプター
ゼロリセット・極性判別・最大検出値ホールド機能付
プローブ部品売り対応致します。

WINTER SALE

■永磁式リフティングマグネット

小型・軽量でパワフルなマグネット。鋼材の搬送作業に便利です。

- 強力な永久磁石を使用しているため、小型に関わらず、高い磁力効果が得られます。
- ハンドルレバーに安全ロック機構を組み込んでいるため、片手での操作が可能です。



QUOカードプレゼントキャンペーン

2024.11.1 ~ 12.31

CPL-70, CPL-100 (-ATC) お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 1,000円分

CPL-200 (-ATC) ~ CPL-500 (-ATC) お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 2,000円分

CPL-600A (-ATC) 以上の機種 お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 3,000円分

Quoカードの進呈は期間終了後です。
CPL-200LGS

型式	平鋼 吊上能力	丸鋼 吊上能力	寸法(mm) 長×幅×高	ハンドル長 (mm)	丸鋼吊上基準 (mm)		質量
					最小径	最大径	
CPL-70	70kg	平鋼 吊上能力の 50%以下	75×62×67	148	φ40	φ150	2.0kg
CPL-100	100kg		85×62×67	148	φ40	φ150	2.6kg
CPL-200	200kg		123×92×92	176	φ60	φ200	7.5kg
CPL-300	300kg		154×92×91	176	φ60	φ200	9.2kg
CPL-500	500kg		231×92×91	176	φ60	φ200	15kg
CPL-600A	600kg		267×121×92	221	φ60	φ300	20kg
CPL-1000A	1000kg		350×142×118	314	φ70	φ400	42kg
CPL-1500	1500kg		428×165×118	362	φ150	φ400	80kg
CPL-2000	2000kg		368×234×212	454	φ150	φ400	130kg
CPL-3000	3000kg		448×286×261	550	φ150	φ500	250kg



CPL-200LGSの使用例
角パイプ搬送

型式	平鋼 吊上能力	丸鋼 吊上能力	寸法(mm) 長×幅×高	ハンドル長 (mm)	質量
CPL-200LGS	200kg	100kg以下	170×62×67	148	5.8kg

- ※CPL-1500, CPL-2000, CPL-3000, CPL-1000A-ATC は受注生産品です。
- ※最大吸着力は平鋼吊上能力の3倍です。
- ※吸着力はSS400 厚み50mm 研削仕上げ面の条件下にて測定したものです。
- ※搬送物の板厚が薄いと、十分な能力を発揮できないことがあります。
- ※丸鋼吊上能力は絶対の性能を保証するものではありません。

■V型アタッチメント付永磁式リフティングマグネット

- 鉄系山型鋼・プレートの搬送に使用します。
- 搬送したい鋼材の上に置き、ハンドルレバーを操作すると、マグネットの力で鋼材に吸着し、搬送可能となります。



V面が山型鋼にピッタリフィット。より安定した”吊”を実現しました。

QUOカードプレゼントキャンペーン

2024.11.1 ~ 12.31

CPL-70, CPL-100 (-ATC) お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 1,000円分

CPL-200 (-ATC) ~ CPL-500 (-ATC) お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 2,000円分

CPL-600A (-ATC) 以上の機種 お買い上げのお客様に進呈!!
QUOカード 3,000円分

型式	平鋼 吊上能力	アングル 吊上能力	寸法(mm) 長×幅×高	ハンドル長 (mm)	丸鋼吊上基準		質量
					最小径	最大径	
CPL-100-ATC	100kg	70kg	85×62×83	148	φ40	φ150	3.0kg
CPL-200-ATC	200kg	150kg	123×92×110	176	φ60	φ200	8.5kg
CPL-300-ATC	300kg	230kg	154×92×113	176	φ60	φ200	11kg
CPL-500-ATC	500kg	310kg	231×92×113	176	φ60	φ200	15kg
CPL-600A-ATC	600kg	370kg	267×121×122	221	φ60	φ300	24kg
CPL-1000A-ATC	1000kg	630kg	350×142×148	314	φ70	φ400	50kg

WINTER SALE

■バッテリー式リフティングマグネット

受注製作品



自動運転モードにより、遠隔操作が可能

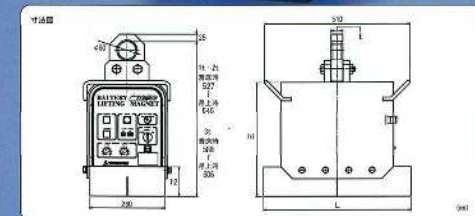
本体の上げ下げで自動的にON/OFFされるので、作業から離れた場所でのワークの吸着・搬送・釈放が可能になります。

枚数制御機能を標準で搭載

設定により、複数枚重なった鋼板の山の上から、1枚ずつ吸着搬送することが可能になります。

搭載バッテリーはシールドバッテリーを採用

転倒時に液漏れする心配がありません。また、充電中のガス発生もありませんので、本体にバッテリーを内装したまま充電可能です。



【機種・仕様】

型式	吊上能力 (kg)	寸法 (mm)				使用時間 (h) (50%ED)	質量 (kg)
		L	t	h1	h2		
CBTL-1T	1000kg	330	25	387	99	7 ~ 9	80
CBTL-2T	2000kg	385	25	387	99	7 ~ 9	130
CBTL-3TA	3000kg	505	40	448	160	6 ~ 8	180

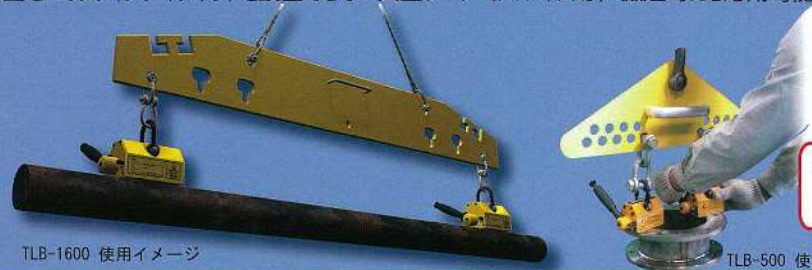
《共通仕様》バッテリー容量:12V 24Ah AC100V 充電器 (DC12V 出力) 1式付属
 ※吊上能力は最大吸着力の1/2の値を掲載しております。
 ※使用時間 50%ED=5分通電・5分休止の繰り返し周期で使用です。

長尺鋼板搬送用ユニット品 (製作例)



■バランスボード (長尺ワーク搬送用補助具)

- 長尺ワーク (平鋼 2m 以上目安) における多点吊りを行う際に、天秤として使用します。
- 重心にリフティングマグネットを設置できない異型ワーク (穴やボス等) 搬送時にも応用可能です。



TLB-1600 使用イメージ

TLB-500 使用イメージ

※リフティングマグネット
シャックル・ワイヤー
は付属していません。

型式	適応リフティング マグネット	材質	寸法 (mm) 長 x 幅 x 高	シャックル 規格	吊上可能 ワーク目安	質量
TLB-500	CPL-70 ~ CPL-100 (-ATC)	ハイテン鋼	500x6x200	SC14	最大 150kg 長さ 2m 以内	4kg
TLB-1600	CPL-70 ~ CPL-300 (-ATC)		1600x9x200	BC12 (BC12 ~ 20 適合)	最大 500kg 長さ 4m 以内	20kg

※鋼板に大きなたわみが出る際は使用しないで下さい。
 ※思わぬ事故の原因となりますので、必ず同じ機種同士を用いてください。