

CAN PROCESSING PRESS MACHINE

作業環境をすっきり整理。設置も容易な缶処理プレス機。



KANPITA

Web page



[カンピタエース]

カンピタエース (空き缶プレス機)

シンプルな構造で環境に優しい
缶処理プレス機。

操作は簡単、スイッチ1つで自動的にプレスできます。



[KP-E25-30]

カンピタエース仕様(一斗缶・ペール缶タイプ)									
型 式	対象圧縮物	加圧力	駆動源	モーター	処理能力	投入口	本体寸法	外形寸法	自重
KP-E25-30 (標準仕様)	一斗缶、 ペール缶の空き缶	2.5ton	電動油圧式	AC200V 4P-1.13kW	約140個/時間	410W×320H (mm)	410W×500D ×320H(mm)	600W×575D ×1,170H(mm)	177kg

O.P.K premium series

ハイブリッド車輪

Calos

ハイブリッド車輪 Calos [カルオス] は、
さまざまな環境に優しい、走行抵抗を低減した高性能車輪です。



premium

キャッチパレットトラック
[CPC-15S-107]



premium

リフトテーブルキャデ
[LTXC-H550-9L]



premium

パワーリフター
[PLC-H500-15]



POINT 01 労働環境を改善 [腰痛対策]

走行抵抗を低減するプレミアムシリーズは作業者の負担も軽減します。

POINT 02 社会環境に配慮 [高齢化社会]

年配の方、女性の方、力の弱い方にもオススメできます。

POINT 03 エネルギー環境を改善 [電力不要]

電動式に頼りたくなる重量物でも、電力いらずで軽々搬送できます。

POINT 04 自然環境に配慮 [消耗品リサイクル]

車輪は消耗品です。カルオスは自然に優しいリサイクル可能な商品です。

2000kgの荷重を積載した際の引張力を計測

ハイブリッド車輪Calosは、従来の当社規格製品に比べ、
引っぱり力を**50%^{*}低減**させました。

計測環境
テスト機種: CPC-20S-107 (※当社従来機比)
積載荷重: 2000kg
測定場所: 定盤上

※グラフは社内テスト結果です。路面条件によって異なります。

