

BUNRI

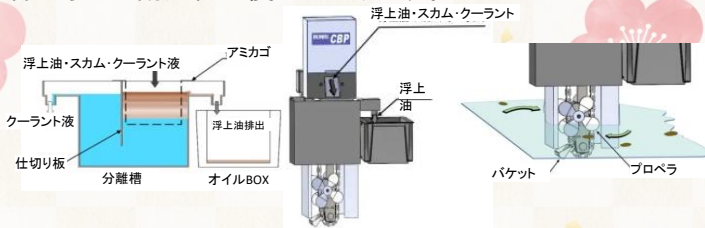
プリン

チェーンバケットスキマー CBP



クーラント液の腐敗や臭気の発生にお困りではないでしょうか？従来のCBSと比べて回収量が約1.6倍UPしました。独自のプロペラとバケットにより浮上油・スカムを効率よく回収します。水溶性クーラントに混入した作動油・潤滑油・スカムを除去して液の腐敗や臭気の発生を防止します。低粘度の浮上油や洗浄機の加温している液にも効果的です。ベルト方式と比べた場合でも消耗品が少なく耐久性に優れております。

型式	NO.	最低タンク深さ(参考)	回収能力	重量kg
CBP-50	1	220	365cc/hr	12kg
	2	270		
	3	380		
CBP-100	1	220	730cc/hr	12kg
	2	270		
	3	380		



月刊
タ
ル
イ
シ
ン

2025
2月号

162号
編集者
山形第1営業所

(株)タリシホームページ
<https://www.tarushi.co.jp>



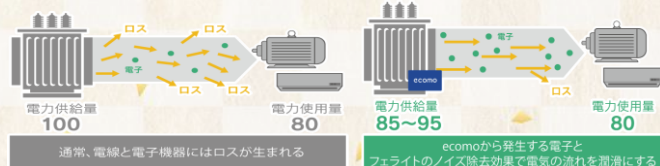
製エネ・省エネ・環境改善の
さつき株式会社

次世代節電ユニット ecomo[エコモ]



省エネをやい尽くした企業様でもさらに大幅削減

エコモは、電気使用量を5~15%削減する節電ユニットです。トルマリン(電気石)による化学反応により電線と電子機器の電力ロスを減少させて電気使用量を下げ、まったく新しい次世代節電ユニットです。取り付けるだけで定期的に電気代を削減でき、3~5年間で投資費用の回収が見込めます。設置はトランス2次側に接続するだけで非常に簡単です。本体に電気が流れない為、故障のリスクがほぼありません。



電気使用量を約5~15%削減 ※過去導入実績



- 特許取得済み**
「電力改善装置」の名称で、特許取得済みの商品です。
- 全体の省エネ提案**
動力の「トランス単位」での節電を提案するため、設備全体を狙った省エネが可能です。
- 5~15%削減実績**
電力使用量のうち、5~15%の削減効果が見込めます。3~5年程度の投資回収が可能です。



牽引アシスト車 カゴ車牽引用 スマリー・リンクSAK-100C01

両備ホールディングス(株)

工場内や倉庫での使用を想定した電動牽引台車をご紹介します。使いやすいデザインで、初めての方でも、簡単に操作が可能です。ハンドル操作もハンドルを傾げるだけで、思い通りの方向に簡単に進みます。安全性を重視したブレーキシステムを搭載しており、ブレーキレバーにより危険を回避し、下り坂ではブレーキアシストと回生充電機能が作業をサポートします。一般的な台車と異なり、リチウムイオン電池を使用している為、簡単に交換でき、効率的な作業環境を実現します。



型式	SAK-100C01
質量	約35kg
使用可能時間	約8時間
定価(税別)	¥800,000

シンプルな操作
使いやすいデザインで、初めての方でも、簡単に操作が可能です。ハンドルの操作もハンドルを傾げるだけで、思い通りの方向に簡単に進みます。
*ハンドル最大傾斜角度：約60度

安全性を重視
ブレーキシステムを搭載。ブレーキレバーにより危険を回避し、下り坂ではブレーキアシストと回生充電機能が作業をサポートします。作業中の安全を確保し、スムーズに運転できます。

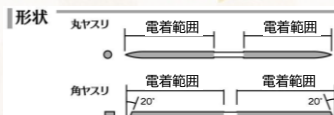
バッテリーもワンタッチで交換可能
一般的な台車と異なり、リチウムイオン電池を使用している為、交換が簡単に行えます。これにより、効率的な作業環境が実現します。



超極細ダイヤモンドヤスリ マイクロフィニッシュ

- ホルダーについて**
- シャープペンを使うメリット
 - ・セットが簡単
 - ・手になじみやすい
 - ・突き出し量の調整がしやすい
 - ピンバイスを使うメリット
 - ・しっかりホルド
 - ・35種類全アイテムに使える
 - ・シャープペンより長持ち

精密部品の微細なバリの除去、複雑な形状部の補修等に最適な工具を紹介します。両側にダイヤモンドがついた「ダブルエンド(両頭)」で2倍の寿命を実現しました。また、強靱なホルダーの為、曲げても折れません。市販のシャープペン、ピンバイスをホルダーにして使用できます。8つのサイズをラインナップしており、0.3mm~1.0mm以下の穴に入れることができます。金型の微調整や放電加工後の電解層の除去がある際は是非お使いください。



~ひとこと~
2月といえば...バレンタイン♡もらう方も渡す方もドキドキわくわくしちゃいますね♪
チョコに種類があることはご存じでしたか？キリッと大人なビターチョコ、クリーミーなミルクチョコ、まろやかなホワイトチョコ、キャラメルみたいに香ばしいブロードチョコ、ベリーのような酸味のあるルビーチョコ、それぞれ特徴がありシーンに合わせて選べるのも魅力的ですよ♪ちなみに私のバレンタインの思い出は中学生・高校生の頃、友チョコに配る用を毎年父が代わりに手作りしてそれを知らないふりして配っていたことです!!!みんなは父からの逆チョコを喜んで食べてくれていました♡社会人になって6年経ちましたが、いまだにヒミツです。笑

2
展
示
会

同
時
開
催



先進パワー半導体ウエハ加工技術に関する専門展示会
SiC,GaN加工技術展 2025

2025.3.5^W▶7^F 10:00 - 17:00
幕張メッセ

同時開催 Grinding Technology Japan 2025

www.sicgan-expo.jp

来場希望の方

来場事前登録はこちら

来場するには

来場事前登録（受付期限：会期終了まで）



登録フォームから必要事項を入力後、配信されるメールのURLからID、パスワードでマイページにログインしていただき、「入場受付証」をプリントアウトして当日会場にご持参ください。会場にて専用ホルダーに入れ、バーコードチェックを受けてください。

～ 出展者みどころ 県内企業情報 ～

株式会社片桐製作所 様

『STRAX』は現場のニーズを
的確に捉え、
加工技術を併せた
ダイヤモンド/CBNホイールを
提供します。



株式会社マイスター 様

今まで使用した事が無い様な、
工具・治具等を提案・製作し、
御社にメリットを出します。

