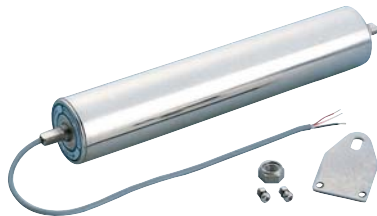


防水仕様モーターローラ

防水仕様ACモーターローラ

ACモーターローラでは、搬送物のアキュムに対応できるよう、インピーダンスプロテクト方式のモーターを標準機種に採用し、高強度ギヤと組み合わせるなど、電気、機械両面から強靱で信頼性の高い製品作りを進めてきました。防水仕様ACモーターローラはお客様の様々な要求に対応するために誕生した多彩なバリエーションの一つです。特長は①両サイドプレート、シャフト、パイプにSUS304を使用。外観はオールSUSです。②スライドシャフト機構付きもオプションで制作できます。③シール構造のため、標準品に対して約10%~20%トルクダウンしますのでご注意ください。



【(株) 協和製作所】 <http://www.kyowa-mfg.co.jp/> 資料請求番号：23-158

環境に優しい静かな車輪

サイレントキャスター

早朝のコンビニ等への運搬台車・工場内使用の騒音対策台車に最適なキャスターです。特長は①環境に優しい静かなキャスター。キャスターと車輪の音が聞こえません。②安全でクリーンなゴム車輪。ゴム専門メーカーの技術を駆使して、足下の安全の為、クリーンなカラーゴムによって障害から守ります。③軽さ抜群。始動抵抗40%低減(当社比)。車輪外径150mm、車輪ゴムカラー：ブルー、ブラック。自在金具付、固定金具付があります。



【(株) イノアック車輪】 <http://www.inoac.co.jp/> 資料請求番号：23-159

ラクラク吊り上げ作業が効率的!!

リフトラージブJ100

リフトラージブJ100は幅広い用途に使用可能・操作性抜群・コンパクト収納できる吊り上げ作業に最適です。特長は①金型交換、装置の部品交換、ワークの出し入れ等、手間のかかる作業がグッと効率的になります。又、アームを水平にすると低い入口も通過でき使用現場が広域化します。②巻上げ装置をアーム側に設置してあるので、手元操作が可能です。アームの角度変更も巻上げ装置で楽に操作できます。③未使用時にはアームを下げることで、省スペース収納が可能です。



【(株) カントー】 <http://www.b-info.jp/k-kantoh/> 資料請求番号：23-160

パルスローラ	モーターローラ
<p><b>搬送機器の合理化推進を提供し続ける 協和モーターローラ ローラコンベヤ、各種駆動源にモーターローラを!</b></p>	
<p><b>特長</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・焼けないモーターを標準採用 (AC200、AC100)。</li> <li>・スライドシャフト機構により脱着容易。</li> <li>・ローラ外径φ38、φ42.7、φ48.6、φ50.8、φ57、φ60.5、テーバー仕様。</li> <li>・各種ゴムライニング、高出力、ブレーキ、クリーンルーム、防水仕様を用意。</li> <li>・各種電圧を用意 (AC200V、400V級電圧、単相100V、DCタイプ)。</li> </ul>	
<p><b>株式会社 協和製作所 産業機器事業部</b></p> <p>営業本部・窪田工場 〒675-2364 兵庫県加西市窪田町570-10 TEL 0790-42-0601 (代表) FAX 0790-42-4895</p> <p>東京支店 〒104-0028 東京都中央区八重洲2-10-12 八重洲中央ビル4F TEL 03-3272-6411 FAX 03-3272-6413 <a href="http://www.kyowa-mfg.co.jp">http://www.kyowa-mfg.co.jp</a></p>	

資料請求番号：23-037

あらゆる用途、搬送物にも対応

# MODULAR BELT CONVEYOR

モジュラーベルトコンベヤ

型式 MC  
ベルト巾  
350mm~900mm

フレーム  
パイプフレーム

フレーム材質  
スチール  
溶融亜鉛メッキ  
ステンレス鋼

●バラ物搬送用●

(土砂・砂利・砂・碎石・コンポスト・木材チップ・缶ビン・塵ガラス・穀物・ゴミ廃棄物・汚泥・その他)

※バラ物急傾斜搬送用のクライマ型、袋物・箱物搬送用の平型も制作しています。

**日工株式会社 搬送・環境機器事業部**

東京本社 ■〒101-0032 東京都千代田区岩本町2丁目11番2号  
イトーピア岩本町2丁目ビル3F

搬送・環境機器事業部 TEL (03) 5823-8105 FAX (03) 5823-8113  
支店・営業所 / 北海道・東北・北関東・中部・北陸・大阪・中国・四国・九州

<http://www.nikko-net.co.jp>

資料請求番号：23-038