



# 小型揚重機

●ポータブルクレーン  
●ベビーホイスト用アーム  
●ベビーホイスト

●ホイスト

水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明機器

コンプレッサ  
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
作業装置・建築機器

荷揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント  
関連機器

基礎  
地盤改良機

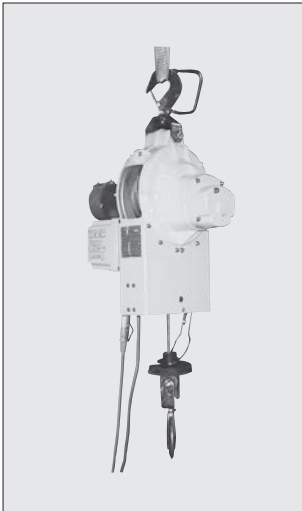
シールド  
推進機械

特定現場  
仕様

資 料

## ベビーホイスト

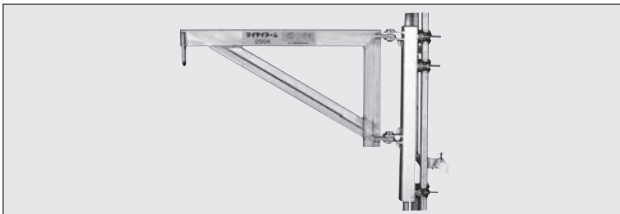
特教



商品コード	DA2 10500	DA2 13300	DA2 16200	DA2 18300	DA2 23200	DA2 40150	
メーカー	トーヨーコーケン						
型式	BH-950	BH-430	BH-420	BH-830	BH-820	DB-930	
吊上荷重 (kg)	100	130	160	180	230	400	
揚程 (m)	50	30	20	30	20	15	
巻上速度 (m/min)	22	10		12		10	
周波数 (Hz)	50/60兼用						
電源 (V)	100						
モータ出力 (W)	800	400		580		800	
ワイヤ (m)	φ4×51	φ5×31	φ5×21	φ5×31	φ6×21	φ5.5×32	
操作コード (m)	50	30	20	30	20		
電源コード	2mm <sup>2</sup> ×3芯×5m						
寸法	全長L (mm)	220				294	
	全幅W (mm)	450	363		450		
	全高H (mm)	805	772		877		
質量 (kg)	20	17		19		22	

△揚程(m)と吊荷重(kg)を必ず確認して、仕様の範囲内でご使用ください。  
 △揚程以上に「下げ」を行うと逆巻きになったり、ワイヤが抜けたりするトラブルとなり危険です。  
 △無負荷での巻上げは、ワイヤキックになりやすい為、ご注意ください。  
 △斜め吊りは危険ですので、必ず垂直使用をしてください。  
 △巻上げ機の運転に関するリスク低減の為、弊社と致しましては特別教育を実施されることをお勧めしております。  
 ◎ラッチフック式もございます。  
 ▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。

## ベビーホイスト用アーム



- ベビーホイストとの組合せによって、簡易クレーンとしてご使用ください(能力250kg以下での使用)。
- 単管パイプ(φ48.6)に装着してご使用ください。

商品コード	DAF 23000
代表管理番号	00R33
メーカー	トーヨーコーケン
型式	250A
定格荷重 (kg)	250
旋回半径 (mm)	700
旋回角度 (度)	240
適合パイプ径	φ42.7/φ48.6
適用ホイスト	BH-420/BH-430/BH-820/BH-830
質量 (kg)	8.5

△パイプφ42.7またはφ48.6を使用したパイプ足場への取り付け以外では使用しないでください。  
 △ベビーホイスト用アームを取り付けようとするパイプ足場には負荷による曲げモーメント(最大2.74kN・m[280kgf・m])がかかります。十分な強度であることを確認してください。  
 △アームは旋回するので、旋回範囲240度に対して取り付け足場の強度を確認してください。  
 △取り付けクランプ(3箇所)の締付けナット(M10)は3.43kN・cm[350kgf・cm]のトルクで足場パイプ(φ42.7またはφ48.6)に締付けしてください。  
 ▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。

## ポータブルクレーン

特教



- 単管パイプ(φ48.6)に装着してご使用ください。

商品コード	DA9 10030	
メーカー	トーヨーコーケン	
型式	SP-100	
吊上荷重 (kg)	100	
揚程 (m)	30	
旋回半径 (m)	1	
巻上速度 (m/min)	25	
周波数 (Hz)	50/60兼用	
電源 (V)	100	
モータ出力 (W)	600	
ワイヤ (m)	φ4×31	
操作コード (m)	10	
電源コード	2mm <sup>2</sup> ×3芯×5m	
寸法	全長L (mm)	1,000
	全高H (mm)	370
質量 (kg)	24	

△無負荷での急速巻上げは、フック部が揺れるため、過巻防止装置の作動を悪くしたり、破損等の原因になりやすい為、ゆっくり巻き上げてください。  
 ▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。

## ホイスト

特教



商品コード	DA3 28120
呼称 (t)	2.8
メーカー	三菱電機
型式	S-2.8-HM
揚程 (m)	12
周波数 (Hz)	50/60兼用
電源 (V)	三相 200/220
適用形鋼	125・150
概略質量 (kg)	410

※走行レールの型・幅をお知らせください。  
 ◎普通型とローヘッド型(商品コード DAK)がございます。  
 ◎高揚程24m対応等各種取り揃えております。  
 ▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。