

アキュムチェンドライブ  
**ACDR**  
シリーズ

# チェンドライブローラコンベヤ

## φ38~φ45

アキュムタイプ

スチール製



軽荷重



ローラ径

φ38~φ45

シャフト径

φ12  
丸棒

フレーム

スチール製

ベアリング

JIS規格  
ベアリング

スプロケット

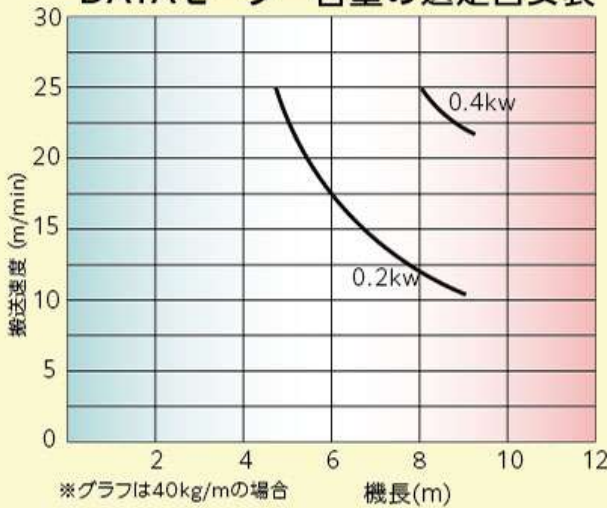
シングルスプロケット  
#40



※写真は ACDR4512S-4008



DATAモーター容量の選定目安表



型式表示例 **ACDR4512S-4008** **400W** × **75P** × **3000L** × **800H** N (脚なし)

型 式      ローラ幅      ローラ間隔      機 長      機高(ローラ上面)

### SPECIFICATIONS

単位 (mm)

型 式	ACDR3812S-4008	ACDR4212S-4008	ACDR4512S-4008
チェーン型式	#40	#40	#40
ローラ寸法(外径×肉厚×軸径)	φ38.1×1.6×φ12メッキ付	φ42.7×1.4×φ12メッキ付	φ45×1.6×φ12メッキ付
ローラ幅(W)	100~1000	100~1000	100~1000
ピッチ(P)	50・75・100	75・100・150	75・100・150
スプロケット仕様(ローラ部)	#40×8丁(S)	#40×8丁(S)	#40×8丁(S)
フレーム仕様	[90×30×3.2]	[90×30×3.2]	[90×30×3.2]
最大機長(L)	9000	9000	9000
機 幅	ローラ幅 (W) +100	ローラ幅 (W) +100	ローラ幅 (W) +100
最低機高(H)	400	400	400
搬送能力(kg/m)	最大40	最大40	最大40
搬送速度V(m/min)	最大25	最大25	最大25
モーター出力(kw)	0.2・0.4	0.2・0.4	0.2・0.4

### DRAWING

