



<形式記号記入欄>

HCR 60 - 90 R90 () - H
 例: HCR 60 - 90 R90 HU (F 04 - 3 A 53) R - H70

機種名	呼称ベルト幅 B (cm)	カーブ角度 (°)	内側呼称半径 R1 (cm)	ドライブ区分	モータ区分	モータ出力	周波数	電源区分	進行方向	呼称速度 (m/min)	ベルト面高さ H (cm)
				HU: モータ上部 HS: モータ水平	F: インバータ変速 C: 定速	04: 0.4kW 07: 0.75kW 15: 1.5kW	A: 50Hz B: 60Hz	3: 三相200V	L: 左回り R: 右回り		

注記

1) 本図は左回りを示す。

品番	名称	数量	(標準図面番号)	
種別	スチール製 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	HCR形	
シリーズ	HCR	SCALE	本体外形図 (W=600)	
本CADデータを使用される場合は、仕様表・注記を必ずご確認ください。				
三機工業株式会社 SANKI ENGINEERING CO.,LTD TOKYO JAPAN			標準図面番号	訂正
			HCR - 1002 -	a