



※1 原動タイプUDTでベルト幅200 mm未満の場合、汎用インバータ変速は

インダクションモータがアーム開放ハンドルと干渉するため、使用できません

※2 テールローラが機長からmax 4.6 mm (片側) 飛び出します

※3 蛇行レス (VG) タイプでは、ベルト幅が300 mmを超える場合、テールローラはφ34となります

※4 脚ピッチは 1550 mm以下としてください

※5 正寸法はベルト幅 100 ~ 400 mm、( )寸法はベルト幅 450 ~ 500 mmの場合です

注1 本図は平行軸モータ下部取付ベルト着脱 (UDT) タイプ、ベルト幅300 mm、機長200 cm、

DCモータ変速 (モータ出力 90 W)、HBA型脚、ステーパイプ付の場合です

注2 蛇行レス (VG) タイプの場合、基本外観は変わりませんがテールローラ、ドライブプリー、フレームに  
ベルト裏サン用のV溝が付きま

注3 脚、ステーパイプ、リターンローラはオプションです

△1	スピコンインバータ廃止	技術情報サービス	年 月 日		シリーズ名	フードベヤシリーズ	図名	UDT ベルト幅 500 mm 以下、機長 100 cm以上 300 cm以下
			改訂 番号	改訂 記事				