

ファインコンベヤ 標準ベルト一覧

※1 使用温度はコンベヤの環境温度ではありません。

※2 白色ベルトは抗菌機能が付加されます。

【注意】ポジティブリスト制度適合の表記について

◎…ポジティブリスト制度に適合

○…未収載の物質が含まれるが経過措置（施行後5年間）の適用

✗…ポジティブリスト制度に不適合

適用機種	形状	表面		芯体		総厚 (mm)	最小ブーリ径 (mm)	使用温度※1	ベルト仕様									白色対応※2	ポジティブリスト制度適合	備考		
		色調	材質	プライ数	材質				食品対応	ホツレ防止	耐湿熱	低収縮	防カビ	低騒音	そり防止	帯電防止	傾斜					
FBH	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15 (R3巻付角度140°以下)	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです ※3 許容張力3N/mm以下の場合に適用します	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ25/φ15※3	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FBG	蛇行防止 桿付きベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ25	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ30	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FHH	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです ※4 許容張力3N/mm以下の場合に適用します	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ25/φ15※4	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FHG	蛇行防止 桿付きベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ25	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ30	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FPH	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15 (R3巻付角度140°以下)	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ25/φ15※4	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		90W(200~600BW)																				
FPG	蛇行防止桿付きベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ25	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです	
			ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15※5	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FBS	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15※5 (R3巻付角度140°以下)	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです ※5 許容張力3N/mm以下の場合に適用します	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ25※5	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W																				
FBR	蛇行防止 桿付きベルト (ローラエッジ専用)	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	柔軟性に富んだベルトです ※6 許容張力3N/mm以下の場合に適用します	
			ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ15※6	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-				
		200W(200~1,000BW)																				
FHV	トラフベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	
FHK	横桿付きベルト	緑	ポリウレタン	2	ポリエステル	1.4	φ57	-30~80°C	○	○	○	○	○	—	—	—	—	○	○	○	○	
FBN	傾斜用蛇行防止桿付きベルト	緑	ポリウレタン	2	ポリエステル	2.3	φ38	-30~80°C	○	○	—	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	
FBZ	傾斜部	緑	傾斜用蛇行防止桿付きベルト	2	ポリエステル	2.3	φ38	-30~80°C	○	○	—	○	—	—	—	○	○	○	○	○	柔軟性に富んだベルトです	
	下部		蛇行防止桿付きベルト	2	ポリエステル	1.2	φ30	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	
FHB	横桿+蛇行防止桿付きベルト	緑	ポリウレタン	2	ポリエステル	1.4	φ57	0~80°C	○	○	○	○	○	—	—	—	—	○	○	○	○	
FHW	横桿+蛇行防止桿付きベルト	緑	ポリウレタン	2	ポリエステル	1.3	φ90	-30~80°C	○	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	
FHF	平ベルト	緑	ポリウレタン	2	ポリエステル	1.2	φ25/φ15※7	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	
FHQ	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.8	φ15	-30~80°C	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	
FCB・FMC	カーブベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	1.0	φ20	-30~80°C	○	—	○	—	—	—	—	—	—	○	—	○	○	
FBY	平ベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	1.0	φ20	-30~80°C	○	—	○	—	—	—	—	—	—	○	—	○	○	
FNC	カーブベルト	緑	ポリウレタン	1	ポリエステル	0.95	φ14	-20~80°C	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	
FES・FED・FEC	伝導ベルト	緑	NBR	2	ポリアミド	1.7	φ25	-20~100°C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	×	