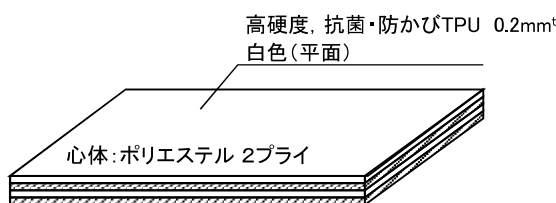


ベルト品種 **非粘着／ポリウレタンベルト**  
**NS82UFHG0／2W**

グループ **M-U14**

ベルトの仕様



PET帆布

TPU: 熱可塑性ポリウレタン PET: ポリエステル

粘着物の搬送に最適

- 摩擦係数が低く、非粘着性に優れた高硬度ポリウレタンを採用。粘着性の高い搬送物やアキューム搬送も可能です。
- 抗菌・防かび仕様も有しています。

【性能】



ベルトの性能

ベルト品種	厚さ mm	質量 kg/m <sup>2</sup>	許容張力 N/mm	最小プーリ径 mm (標準エンドレス)	ナイフエッジ 半径 mm (標準エンドレス)	使用可能温度範囲		標準 エンドレス 方法	最大 製造 幅mm
						乾熱温度 ℃	湿熱温度 ℃		
NS82UFHG0/2W	1.4	1.4	8	30(15)※1	(R3)※1	-30~100※2	0~80	電光式	1,200

※1 許容張力5N/mmとしたときの値です。

※2 連続使用の場合は、使用可能温度Max.80℃になります。

※3 耐油・耐薬品性能は、カタログU101-C: P.71~73の『Tailorbelt-U<sup>®</sup>のグループA』の欄を参照ください。

主な用途

粘着性の高いパン、菓子、麺生地 of 搬送から食品トレーのアキューム搬送に最適です。

エンドレス方法および最小プーリ径

	加熱式					常温式		金具 #25	Premium 金具	Premium ファスナー
	オーバーラップ	ラップ	電光	Premium電光	金属検出機斜め電光	FOF	ラップ			
適用	-	○	◎	-	○	○	○	○	-	-
最小プーリ径(mm)	-	40	30	-	30	30	40	45	-	-

◎: 標準 ○: 適用可 -: 適用不可

※トラフで使用する場合はオーバーラップ式と指示ください。金属検出機用ベルトは別途ご用命ください。

栈付け加工

蛇行防止栈	M5, M7, MM, M, A, B形など
荷こぼれ防止栈	M5, M7, M, A, B, S形など
傾斜搬送栈	M5, M7, M, T20, T30, T40, T50, BTR70~100, TS20~50形など

※栈の最小プーリ径はカタログU101-U: P.53を参照ください。

その他加工

耳部処理加工	Premiumシール, 折り曲げ加工
マーキング加工	-
センターシーム	適用可



【注意】改良のため、予告なしに仕様変更することがあります。 (2018年9月改訂)