

樹脂コンベヤベルト Tailorbelt®の改正食品衛生法の適合製品について

下記の製品は、食品、添加物等の規格基準（厚生省告示第370号・平成30年法律第46号）別表第1（通称：ポジティブリスト）に記載された原材料を使用しています。

また、同告示の第3のDの2の(1)一般規格及び同(2)の個別規格を満足しています。

食品機械向けや食品に直接触れる用途に安心してお使い頂けますので、ぜひご用命ください。

☆リストは2020年10月現在のもので、現在確認中の他のベルトは、順次追加掲載をしていきます。

□ママライン®シリーズ 【Tailorbelt®-U】

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
抗菌・防かびノスタンダード					
MX081W	○	○	○	○	○
NS32UFG0/2W	○	○	○	○	○
NS32UFG0/2BL	○	○	○	○	○
NS41UFG0/2W	○	○	○	○	○
NS41UFG0/2BL	○	○	○	○	○
NS41UFG0/2WR	○	○	○	○	○
NS41UFG2/2W	○	○	○	○	○
NS82UFG0/2W	○	○	○	○	○
NS82UFG0/5W	○	○	○	○	○
NS82UFG0/5BL	○	○	○	○	○
NS82UFG0/5WS	○	○	○	○	○
NS82UFG2/2W	○	○	○	○	○
NS123UFG0/5W	○	○	○	○	○
抗菌・防かびノトラフ用途					
NS82UFT0/2W	○	○	○	○	○
NS82UFT2/2WP	○	○	○	○	○
NS82UFT2/2WR	○	○	○	○	○
NS82UF2/2WP	○	○	○	○	○

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
抗菌・防かび／ラウンドコンベヤ用途					
NS41UFR0/5W	○	○	○	○	○
NS41UFR0/5BL	○	○	○	○	○
NS82UFR0/2W	○	○	○	○	○
鏡面／抗菌・防かび					
MX718W	○	○	○	○	○
MX718BL	○	○	○	○	○
MX718LG	○	○	○	○	○
MX719W	○	○	○	○	○
MX719BL	○	○	○	○	○
MX719LG	○	○	○	○	○
MX722W	○	○	○	○	○
低収縮／抗菌・防かび					
MX333W	○	○	○	○	○
MX333BL	○	○	○	○	○
MX333WS	○	○	○	○	○
MX333BLS	○	○	○	○	○
鏡面／低収縮／抗菌・防かび					
MX733W	○	○	○	○	○
鏡面／低収縮／耐次亜塩素酸ナトリウム／抗菌・防かび／耐油					
MX733CBL	○	○	○	○	○
耐油					
NS41UEG0/2W	○	○	○	○	○
NS82UEG0/2W	○	○	○	○	○
鏡面／耐油					
MX717W	○	○	○	○	○
非粘着／フッ素コーティング					
NS32UCG0/3PTFE	○	○	○	○	○
非粘着／ハイブリッドシリコン					
MX933W	○	○	○	○	○
MX933BL	○	○	○	○	○
非付着／シリコンコーティング					
NS32UEG0/3SI	-	○	○	-	○

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
非付着／ポリウレタン					
NS41UFHG0/2W	○	○	○	○	○
NS82UFHG0/2W	○	○	○	○	○
NS82UFHG0/2BL	○	○	○	○	○
NS32UFHG0/5WM	○	○	○	○	○
NS32UFHG0/5BLM	○	○	○	○	○
NS41UFHG0/5WM	○	○	○	○	○
NS41UFHG0/5BLM	○	○	○	○	○
光透過					
MX001SKL	○	○	○	○	○
食品カット（ロータリーカッター）用途					
NS32UKG0/8N	○	○	○	○	○
NS32UG0/8BL	○	○	○	○	○
すべり・アキューム用途					
NS41UG0/0W	○	○	○	○	○
NS82UG0/0W	○	○	○	○	○
傾斜搬送用途					
NS41UKG0/5WT	○	○	○	○	○
NS82UKG0/8WT	○	○	○	○	○

□ママライン®シリーズ 【Tailorbelt®-P】

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
非粘着／ポリオレフィン					
NS11PN3/5NM	○	○	○	○	○
NS32PN0/5NM	○	○	○	○	○
NS15PNM	○	○	○	○	○

□LOGISTAR®シリーズ 【Tailorbelt®-U】

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
一般・耐水					
MX081G	○	○	○	○	○
NS41UG0/2G	○	○	○	○	○
NS41UG2/2G	○	○	○	○	○
NS82UG0/2G	○	○	○	○	○
MX207	○	○	○	○	○
NS82UG0/2YG	○	○	○	○	○
NS82UG0/5G	○	○	○	○	○
NS82UG2/2G	○	○	○	○	○
NS123UG0/5G	○	○	○	○	○
ラウンドコンベヤ・トラフ用途					
NS41UR0/5G	○	○	○	○	○
NS82UR0/2G	○	○	○	○	○
傾斜搬送用途（傾斜角度目安 5°以下）					
NS41UG0/2GR	○	○	○	○	○
NS82UG0/2GR	○	○	○	○	○
傾斜搬送用途（傾斜角度目安 10°以下）					
NS82UG0/5GS	○	○	○	○	○
傾斜搬送用途（傾斜角度目安 15°以下）					
NS41UKG0/5GT	○	○	○	○	○
NS82UKG0/8GT	○	○	○	○	○
MX208	○	○	○	○	○
すべり・アキューム用途（カバー付き）					
NS41UHG0/2G	○	○	○	○	○
NS82UHG0/2G	○	○	○	○	○
横すべり用途					
NS82UPG0/0W	○	○	○	○	○

□その他 【Tailorbelt®-U】

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
耐油					
NS41UEG0/2G	○	○	○	○	○
NS82UEG0/2G	○	○	○	○	○
スカート					
NSK1UM0/1W	○	○	○	○	○
NSK1UM0/1G	○	○	○	○	○
同期搬送用					
NS32UH0/20WT10	○	○	○	○	○
NS32UH2/20WT10	○	○	○	○	○
NS32UH0/15WH	○	○	○	○	○
NS32UH2/15WH	○	○	○	○	○

□ポリウレタン棧

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
M4 M5 M5S M7 M M-N A A-N B B-N R4 RK MS UN S RC RC-Y RS RS-Y GL G TM10 TM20 T20 T30 T40 T50 TS20~50 1H 2H 3H 1F 2F 3F BT10~69 BT70~100 BTR20~60 BTR70~100 U40S U60S U85S	○	○	○	○	○

□【Tailorbelt®-F】

品種	食品区分※1) ※2)				
	酸性食品	油脂及び 脂肪性食品	乳・乳製品	酒類	その他の食品
フッ素樹脂 ガラス繊維（F Gタイプ）					
NS03FG-P	○	○	○	○	○
NS05FG-P	○	○	○	○	○
NS06FG-P	○	○	○	○	○
NS06FG-TR	○	○	○	○	○
NS10FG-P	○	○	○	○	○
NS14FG-P	○	○	○	○	○
NS27FG-P	○	○	○	○	○
NS22FG-S	○	○	○	○	○
NS10FG-BR	○	○	○	○	○
NS05FG-B	○	○	○	○	○
NS06FG-B	○	○	○	○	○
NS10FG-B	○	○	○	○	○
NS14FG-B	○	○	○	○	○
NS27FG-B	○	○	○	○	○
フッ素樹脂 ガラス繊維（FG-Mタイプ）					
NS21FG-M	○	○	○	○	○
NS30FG-M	○	○	○	○	○
MAXTAC®					
MAX03W	○	○	○	○	○
MAX05W	○	○	○	○	○
MAX03PH	○	○	○	○	○
MAX05PH	○	○	○	○	○
MAX03P	○	○	○	○	○
MAX05P	○	○	○	○	○
MAX06P	○	○	○	○	○
MAX10P	○	○	○	○	○
MAX03B	○	○	○	○	○
MAX05B	○	○	○	○	○

※1) 表中の「○」は、改正食品衛生法第50条の4第1号又は2号に該当すること（ポジティブリストへの適合）を示しています。

※2) 各品種の耐薬品性能及び使用可能温度については、弊社カタログよりご確認ください。

以上