

品種一覧表

ママライン® Tailorbelt® -U

品種	表面				裏面				心体ブライ数	許容張力 (N/mm)	総厚 (mm)	質量 (kg/m ²)	標準エンドレス	最小ブリー径 (mm) (標準エンドレス)	
	色調	厚さ (mm)	材質	形状	色調	厚さ (mm)	材質	形状							
M-U1	抗菌・防かび/スタンダード														
1	MX081W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.8	電光	10
2	NS32UFG0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	3	1.3	1.3	電光	10
3	NS32UFG0/2BL	スカイブルー	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	3	1.3	1.3	電光	10
4	NS41UFG0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
5	NS41UFG0/2BL	スカイブルー	0.2	TPU	平面	灰	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
6	NS41UFG0/2WR	白	0.2	TPU	布目(細)	白	—	PET帆布	—	1	4	1.0	0.9	電光	10
7	NS41UFG2/2W	白	0.2	TPU	平面	白	0.2	TPU	布目(細)	1	4	1.1	1.0	電光	15
8	NS82UFG0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}
9	NS82UFG0/5W	白	0.5	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.7	1.9	電光	50
10	NS82UFG0/5BL	スカイブルー	0.5	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.7	1.9	電光	50
11	NS82UFG0/5WS	白	0.5	TPU	布目(太)	白	—	PET帆布	—	2	8	2.0	1.9	電光	50(20) ^{※2}
12	NS82UFG2/2W	白	0.2	TPU	平面	白	0.2	TPU	布目(細)	2	8	1.7	1.9	電光	40
13	NS123UFG0/5W	白	0.5	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	3	12	2.5	2.6	ラップ	100
M-U2	抗菌・防かび/トラフ用途														
14	NS82UFT0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.6	1.6	ラップ	40
15	NS82UFT2/2WP	白	0.2	TPU	平面	白	0.2	TPU	平面	2	8	1.8	2.0	ラップ	50
16	NS82UFT2/2WR	白	0.2	TPU	布目(細)	白	0.2	TPU	平面	2	8	2.0	2.0	ラップ	50
17	NS82UF2/2WP	白	0.2	TPU	平面	白	0.2	TPU	平面	2	8	1.7	2.0	電光	40
M-U3	抗菌・防かび/ラウンドコンベヤ用途														
18	NS41UFR0/5W	白	0.5	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	1	4	1.0	1.1	電光	10
19	NS41UFR0/5BL	スカイブルー	0.5	TPU	平面	灰	—	PET帆布	—	1	4	1.0	1.1	電光	10
20	NS82UFR0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.5	1.6	電光	25
M-U4	鏡面/抗菌・防かび														
21	MX718	白	0.2	TPU	鏡面	白	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
22	MX718BL	スカイブルー	0.2	TPU	鏡面	灰	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
23	MX718LG	ライムグリーン	0.2	TPU	鏡面	灰	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
24	MX719	白	0.2	TPU	鏡面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}
25	MX719BL	スカイブルー	0.2	TPU	鏡面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}
26	MX719LG	ライムグリーン	0.2	TPU	鏡面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}
27	MX722W	白	0.2	TPU	鏡面	白	—	PET帆布	—	2	3	1.4	1.4	電光	15
M-U5	低収縮/抗菌・防かび														
28	MX333W	白	0.2	TPU	平面	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.1	1.2	電光	10
29	MX333BL	スカイブルー	0.2	TPU	平面	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.1	1.2	電光	10
30	MX333WS	白	0.5	TPU	布目(太)	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.7	1.5	電光	15
31	MX333BLS	スカイブルー	0.5	TPU	布目(太)	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.7	1.5	電光	15
M-U6	鏡面/低収縮/抗菌・防かび														
32	MX733W	白	0.2	TPU	鏡面	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.1	1.2	電光	15
M-U7	耐次亜塩素酸ナトリウム/抗菌・防かび/耐油														
33	NS82UCG0/2W	アイボリー	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}
M-U8	耐次亜塩素酸ナトリウム/低収縮/抗菌・防かび/耐油														
34	MX333CW	アイボリー	0.2	TPU	平面	白	—	収縮防止帆布	—	2	3	1.1	1.2	電光	15
M-U9	耐油														
35	NS41UEG0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	1	4	0.8	0.7	電光	10
36	NS82UEG0/2W	白	0.2	TPU	平面	白	—	PET帆布	—	2	8	1.4	1.5	電光	25(15) ^{※2}

TPU:熱可塑性ポリウレタン
PET:ポリエステル

※1: ()内の数値は許容張力を1N/mmとしたときの値。
※2: ()内の数値は許容張力を5N/mmとしたときの値。
※3: グループ分けについては、P.68~70をご参照ください。