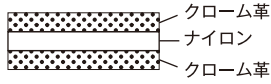
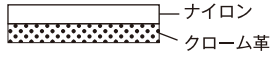
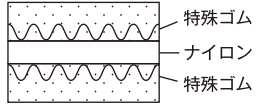
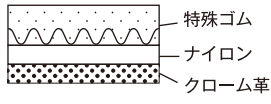
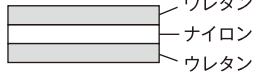


VA …… 表面素材に柔軟で摩擦係数が極めて高い最高級品質のクローム鞣革を採用することにより、高速・高馬力運転やあらゆる伝導ベルトとして安定した運転性能を発揮します。

VR/NVR …… 表面素材に合成ゴムシートを積層し摩擦係数が高く、柔軟で均一性にすぐれて広範囲の用途で使用できます。

VU/NVU …… 表面素材にポリウレタンシートを積層することによりベルト重量を軽減。極めて柔軟で高速運転にも対応し多目的で広範囲の用途に使用できます。

規格外製品 …… タテ継ぎ加工により広幅製造が可能です。(VA)ナイロン延伸シートと規格以外の材料との組み合わせも可能です。

サンプル ナンバー	品 番	構造・材質	ナイロン 芯体厚 (mm)	総 厚 (mm)	1%時 張 力 (N/mm)	抗張力 (N/mm)	最 小 プーリー径 (mm)	重 量 (kg/m ²)	摩擦係数 (μ)	最大幅・長		特徴・主な用途
										幅(mm)	長(m)	
1	VA35W		0.35	3.8	8	200	50	3.4	0.4	300	50	繊維機械 梳毛カード、紡毛カード、梳綿機、混打綿機、その他ラチスベルト。
2	VA50W		0.50	4.0	12	210	75	3.9	0.4	300	50	製紙機械 抄紙機、その他伝導ベルト。
3	VA100W L・H		1.00	4.5	L20 H24	L275 H350	130	4.4	0.4	300	50	木工機械 合板用搬送ベルト。
4	VA150W		1.50	5.5	30	490	200	5.4	0.4	300	50	工作機械 プレーナー、自動旋盤、その他工作機械伝導用。
5	VA200W L・H		2.00	6.1	L24 H34	L510 H610	280	5.9	0.4	300	50	製粉機械 ロールミル、その他の伝導用。
6	VA300W		3.00	7.5	38	750	450	7.2	0.4	300	50	
7	VA400W		4.00	8.5	50	980	600	8.4	0.4	300	50	
8	VA500W		5.00	9.5	58	1220	750	9.8	0.4	300	50	
9	VA50S		0.50	2.3	12	210	75	2.2	0.4	300	50	
10	NVR03		0.35	1.2	6	160	40	1.3	0.5	300	50	製紙機械 トイレット紙、リワインダー、段ボール紙等の搬送。
11	NVR05		0.50	1.4	12	165	60	1.5	0.5	300	50	繊維機械 タンゼンシャルドライブ、精紡機その他。
12	VR0555		0.50	2.5	12	165	60	2.6	0.5	300	50	その他 高負荷コンペアー。
13	VR1011		1.00	4.0	22	325	100	4.2	0.5	300	50	
14	VAR0551		0.50	3.4	12	175	75	3.3	0.4	300	50	各種機械 駆動用、クロス掛。
15	VAR1011		1.00	4.4	24	325	130	4.4	0.4	300	50	
16	VU0322		0.35	1.1	6	100	40	1.2	0.3	300	50	繊維機械 木管搬送、アタッチメント付ベルト等。
17	VU0555		0.50	1.6	12	150	60	1.8	0.3	300	50	その他 電子機器、軽負荷コンペアー。
18	NVU05		0.50	1.6	6	30	60	1.8	0.3	300	50	