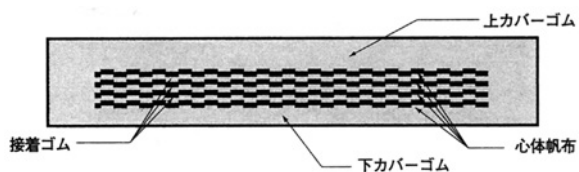


■ ゴムコンベヤベルト汎用の表示方法



ゴム種類	心体種類	仕様		カバーゴム厚 上カバー×下カバー (mm)	ベルト幅 (mm)												参考値			
		ベルト 強力 (N/mm)	プ ラ イ 数		300	350	400	450	500	600	700	750	800	900	1000	1050	1200	総厚 (mm)	質量 (Kg/m ²)	
普通 耐摩	NN	100	2	1.5×1.5	●	●	●	●	●	●	●							4.4	5.7	
				3.0×1.5	●	●	●	●											6.0	8.2
		125	2	1.5×1.5	●	●	●	●	●										4.5	6.3
				3.0×1.5	●	●	●	●	●	●	●								6.0	8.2
		160	3	3.0×1.5			●	●	●	●	●							6.3	8.6	
		250	3	5.0×1.5			●	●	●	●	●	●	●						8.3	10.6
				6.5×2.5					●	●	●	●	●	●						9.0
		315	4	5.0×1.5						●	●	●	●	●	●				11.5	14.5
				6.5×2.5							●	●	●	●	●	●				9.0
		400	4	5.0×1.5							●	●	●	●	●				11.5	14.5
				6.5×2.5								●	●	●	●	●	●	●	10.0	12.9
		500	4	5.0×1.5							●	●	●	●	●	●	●	●	12.5	15.9
6.5×2.5											●	●	●	●	●	●				

●三ツ星ベルト

表示方法 (例) **NN 250/3 600 × 3P × 5.0 × 1.5 ~**

- ベルト長さ
- 下カバー厚 (mm)
- 上カバー厚 (mm)
- 心体プライ数
- ベルト幅 (mm)
- ベルト強力 (N/mm) / プライ数
- 心体種類

・心体帆布種類 (EP : ポリエステル
NN : ナイロン
AA : 66ナイロン)