

# 高温用メッシュベルト

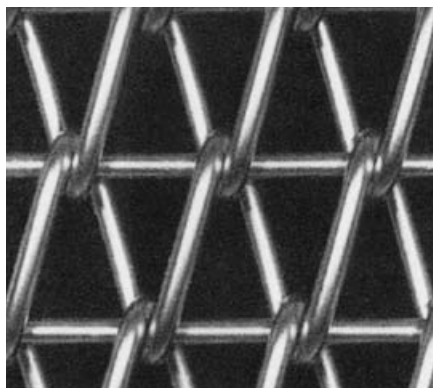
## ■規格表示

RTK-RR-15-13-10

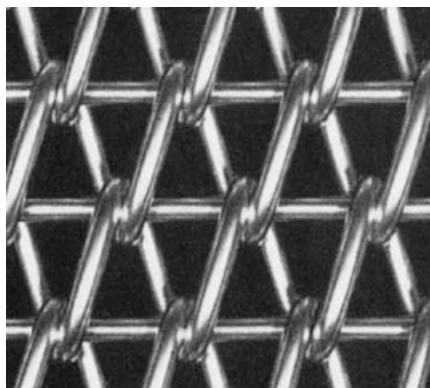
- ワイヤーのゲージ  
(ら線と力骨のゲージが違う時は、  
第4数字から線のゲージを表わします。)
- 長さ1ft. (305<sup>m</sup>/m) での力骨の本数
- 幅1ft. (305<sup>m</sup>/m) でのら線の山数
- ベルトタイプを表わす頭文字

## RTK-RR (ロッド・レインホースト) タイプ

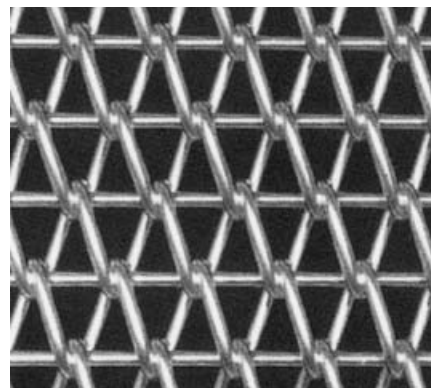
ら線の組み合わせで織られて、そのら線の中央交差部に横線力骨を通して補強する構造です。織り目は安定した2つの三角形で、高温時の作業にも効果を発揮します。



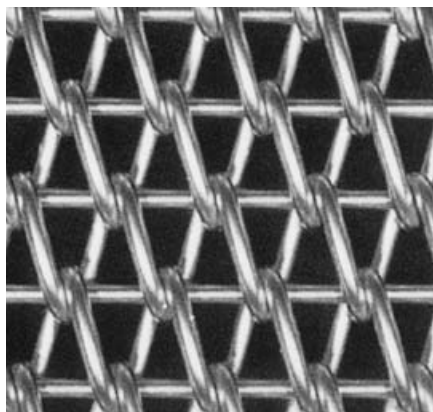
RR-15-13-10



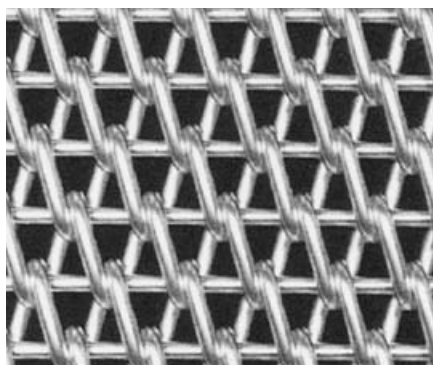
RR-18-17-10



RR-28-30-14



RR-24-24-12



RR-31-36-13

規格	空間目	線径	重量	最大作動張力
	mm	mm	kg/m <sup>2</sup>	kg/m
RR-15-13-10	16.9×20.0	3.4	16	2,570
RR-18-17-10	13.5×14.5	3.4	19	3,090
RR-18-18-12	14.2×14.2	2.68	11	1,890
RR-21-24-10	11.1×9.3	3.4	26	3,060
RR-22-23-11	10.8×10.2	3.0	21	3,010
RR-23-22-12	10.5×11.1	2.68	15	2,410
RR-24-24-12	10.0×10.0	2.68	17	2,520
RR-26-28-12	9.0×8.2	2.68	17	2,730
RR-28-30-14	8.9×8.1	2.0	11	1,670
RR-31-36-13	7.5×6.1	2.3	19	2,440
RR-31-35-14	7.8×6.7	2.0	13	1,870
RR-42-48-15	5.4×4.5	1.8	16	1,840
RR-48-68-16	4.7×2.9	1.6	14	1,380
RR-60-75-18	3.9×2.8	1.2	11	760