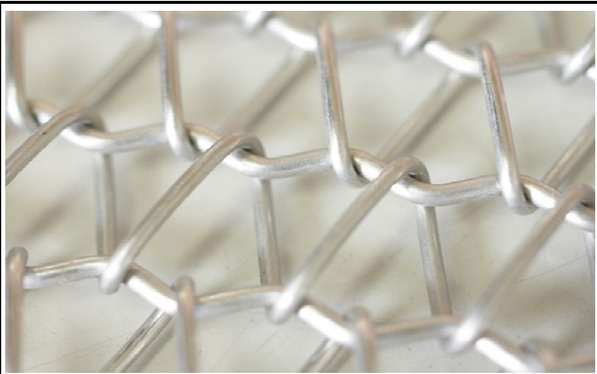


メッシュベルト

	※ご不明点及び在庫状況等はお問合せ下さい。

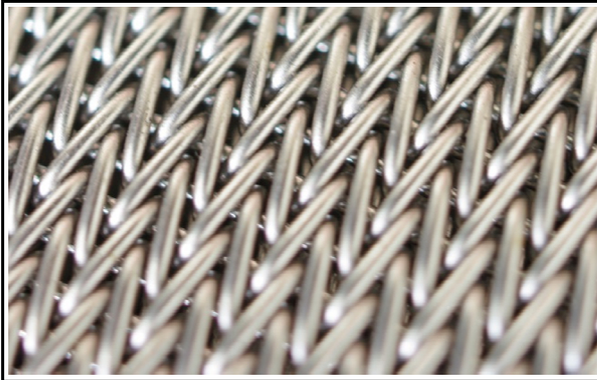
《商品紹介》

	《 SINGLE WEAVE 》
	ネットコンベアベルトの原型で、価格が安く、直線走行します。
	螺旋が一定方向で構成されているため、引張強度が低く
	蛇行しやすい欠点がありますが、300m/mおきに左右を切り替えることにより解決できます。軽量物の搬送に適しています。

	《 BALANCED WEAVE 》
	バランスが良く、最も使用範囲の広いタイプです。
	ベルトの蛇行及び偏りを防ぐ構造により高い引張強度が得られ
	チェーン付駆動はもちろん、ドラム駆動にも多く使用されています。

	《 GRATEX WEAVE 》
	螺旋のピッチが小さく、力骨は直線です。バランスタイプを
	補強したもので、太い線径で細かい網目を作ることができます。
	なお、このタイプは最高の引張強度を有し、大型形状物に適しています。

	《 ROD REINFORCED BELTS 》
	螺旋を一緒に織り、その中央交叉部に同一線径の力骨を通して
	補強する構造です。引張強度と荷重に対する補強を同時に備えているため重量物の運搬にも威力を発揮します。
	さらに引張強度が高く、焼却炉にも多く使用されています。



《 HERRINGBONE WEAVE 》

最も小さい網目加工が可能で、1螺旋に3本から4本の

直線力骨を通しています。

また表面が滑らかで引張強度も高く、粒子状の

ものから小物品、重量物まで幅広く使用できます。



《 ROUND SHAPE MAT WEAVE 》

数本のスパイラルをマット状に組み合わせた構造です。

化学工業での炉過行程時に保持金網をして使用されます。

構造が堅牢であり、大きな空間と厚みを持っています。