



MITSUBISHI



農業機械用ベルト



高機能
高精密 高品質
信賴の結実

人を想い、地球を想う



農業機械用Vベルトシリーズ



ニューオレンジVベルト

- 特に農業機械用に適しています。当ベルトは一般工業用ベルトに比べ、大きな衝撃、プーリ径が小さく逆方向の曲げ、高温下での使用など、苛酷な使用条件に耐えるよう設計された薄形ベルトです。
- 耐熱性、耐屈曲性、耐亀裂性にも一般工業用ベルトに比べ優れています。設計に際しては別途お問い合わせください。



スーパーAG-X

- 特殊帆布を使用し、耐摩耗性に優れております。
- 高弾性/短繊維補強ゴムにより、高い耐衝撃性を有したベルトです。
- 大型農業機械等の負荷の大きな部位での使用にも耐える高い耐久性をもっており、農業機械用ベルトの最高峰です。



オレンジコグ

- コグタイプは発熱が小さく、耐熱・耐亀裂性に優れています。
- 側面に帆布が無いローエッジ仕様のため、グリップ力が大きく高馬力伝達が出来ます。
- 一般的なVベルトに比べ薄形で耐屈曲性に優れています。



スーパーAGコグ4

- オレンジコグと比較し、耐熱・耐亀裂性を更に高めたベルトです。
- あらゆる農業機械の駆動部分での使用に耐える仕様となっています。



スーパーAGコグ20

- オレンジコグ、スーパーAGコグ4に比べて、屈曲性にすぐれ、耐久性が向上しています。
- 高硬度クロロプレンゴムを使用することにより、スーパーAGコグ4に比べて更に耐摩耗性が向上しています。
- 特殊アラミド心線を使用することにより、耐衝撃性に優れております。

ニューオレンジVベルト

構造

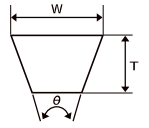


製造可能サイズ

ベルト形	呼び長さ (inch)
LA	20~400
LB	21~400
LC	36~280

断面寸法

ベルト形	W (mm)	T (mm)	θ
LA	12.5	8.2	40°
LB	16.5	9.3	40°
LC	21.7	10.9	40°



ベルト呼称

ニューオレンジ V LB - 50

ベルト種類 ベルト形 呼び長さ (inch)

スーパーAG-X

構造

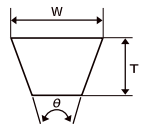


製造可能サイズ

ベルト形	呼び長さ (inch)
LA	24~400
LB	27~400
LC	36~280

断面寸法

ベルト形	W (mm)	T (mm)	θ
LA	12.5	8.2	40°
LB	16.5	9.3	40°
LC	21.7	10.9	40°



ベルト呼称

スーパーAG-X LB - 50

ベルト種類 ベルト形 呼び長さ (inch)

オレンジゴグ

構造

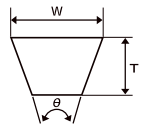


製造可能サイズ

ベルト形	呼び長さ (inch)
RCLA	18~95
RCLB	20~95
RCLC	20~95

断面寸法

ベルト形	W (mm)	T (mm)	θ
RCLA	12.5	8.3	36°
RCLB	16.5	10	36°
RCLC	22.0	11	36°



ベルト呼称

オレンジゴグ RCLB - 50

ベルト種類 ベルト形 呼び長さ (inch)

スーパーAGゴグ4

構造

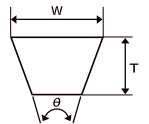


製造可能サイズ

ベルト形	呼び長さ (inch)
RCLA	18~96
RCLB	20~96
RCLC	24~96

断面寸法

ベルト形	W (mm)	T (mm)	θ
RCLA	12.5	8.1	36°
RCLB	16.5	9.6	36°
RCLC	22.0	11.0	36°



ベルト呼称

スーパーAGゴグ4 RCLB - 50

ベルト種類 ベルト形 呼び長さ (inch)

スーパーAGゴグ20

構造

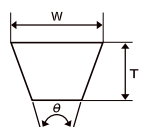


製造可能サイズ

ベルト形	呼び長さ (inch)
RCLA	-
RCLB	20~96
RCLC	24~96

断面寸法

ベルト形	W (mm)	T (mm)	θ
RCLA	-	-	-
RCLB	17.2	10.6	38°
RCLC	22.7	10.7	38°



ベルト呼称

スーパーAGゴグ20 RCLB - 50

ベルト種類 ベルト形 呼び長さ (inch)