

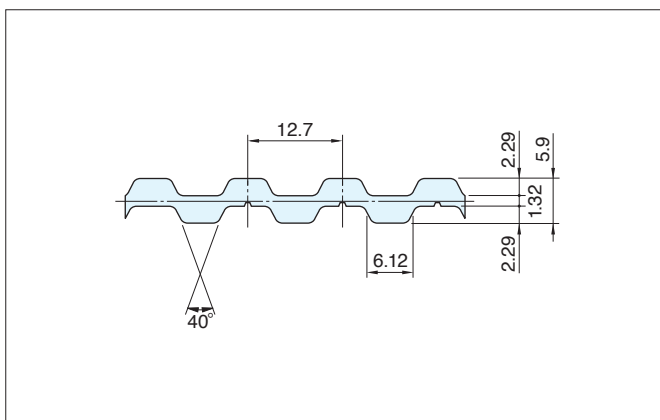
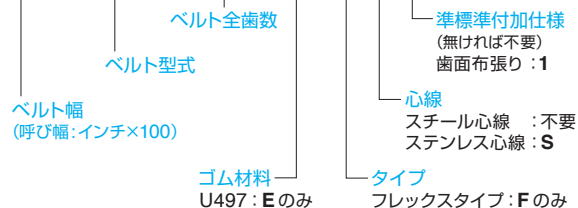
両面歯付ベルト(インチシステム)の寸法と仕様


DH

アイアンラバーベルトについて、製作可能な寸法と付加できる仕様の組み合わせを表にしています。表にない仕様についても検討可能ですので、必要な場合はご相談ください。

型式寸法表示例

075-DH-0250E-FS1



| タイプ | ベルト幅 (呼び幅) | | 長さ mm (歯数) |
|---|------------|-------|--------------------------------------|
| | mm | | |
| F  | 075 | 19.1 | 最小: 1358.9 (107) 最大: 24003 (1890) |
| | 100 | 25.4 | |
| | 150 | 38.1 | |
| | 200 | 50.8 | |
| | 300 | 76.2 | |
| | 400 | 101.6 | |

| 付加仕様: 記号 | スチール心線 | ステンレス心線 |
|-----------------|---------------|---------------|
| | ゴム材料 U497 (E) | ゴム材料 U497 (E) |
| 付加仕様なし | E-F | E-FS |
| 歯面布張り: 1 (片面のみ) | E-F1 | E-FS1 |

許容張力 F

単位: N

| ベルト幅 | | フレックスタイプ F |
|------|-------|-------------------|
| 呼び幅 | mm | |
| 075 | 19.1 | 1040 |
| 100 | 25.4 | 1440 |
| 150 | 38.1 | 2240 |
| 200 | 50.8 | 3040 |
| 300 | 76.2 | 4640 |
| 400 | 101.6 | 6320 |

製品質量 (参考値)

単位: g

| 型式 | フレックスタイプ F | ジョイントタイプ J | リニアタイプ L | 備考 |
|-----------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------|
| DH | 134 | — | — | 幅25.4mm、長さ1m |

許容張力は引張荷重のみに関しての許容値であり、選定基準ではありません。
 初張力の設定につきましては、96ページの手順に従い算出してください。
 スチール心線の数値です。
 ステンレス心線は、表の値の80%を許容張力としてください。