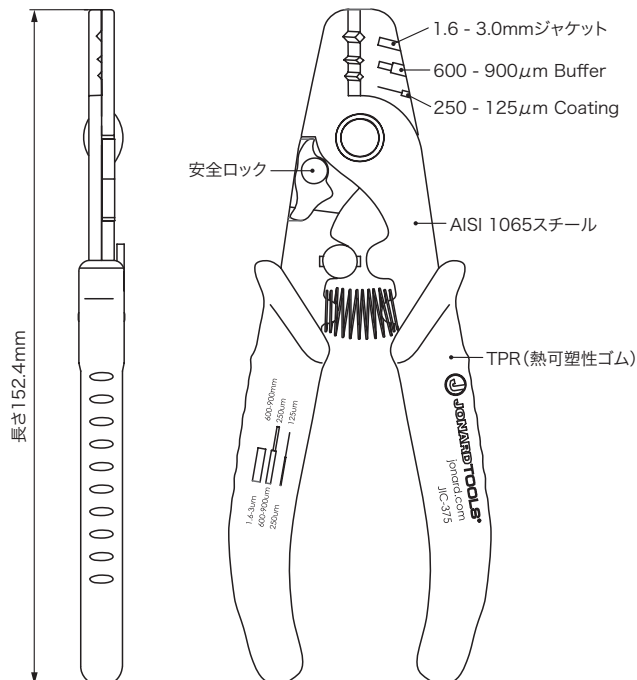


光ファイバーストリッパー(3穴タイプ)

一本で光ファイバのジャケットからバッファーコーティングまでを処理できる工具です。サイズの異なる3つの穴に順番に光ファイバを通してストリップをするだけで光ファイバを傷つけることなく作業が出来ます。

一番大きな穴で1.6~3mmの光ファイバのジャケットを600~900 μ mにストリップ。次に600~900 μ mのバッファーコーティングを250 μ mにストリップ、最後に120 μ mまでファイバのガラスを傷つけることなくストリップ出来ます。



動画で紹介しています。

YouTubeで“常盤商行”を検索して下さい。
常盤商行WEBサイト、製品紹介ページからもご覧になれます。

株式会社 常盤商行.ch

| | |
|---------|---|
| 型番 | JIC-375 |
| カットタイプ | ストリップ |
| ケーブルタイプ | Jacket, Buer, Acrylate Coating |
| ケーブル径 | 125 μ m、250 μ m、900 μ m、1.6-3.0mm |
| ハンドル | TPR(熱可逆性ゴム) |
| 色 | 黄色ハンドル |
| 長さ | 152mm |
| 重量 | 140.2g |
| UPC No. | 811490010949 |