



台紙
(取扱説明書)
プリスター:PVC

4 906274 800512

取扱説明書

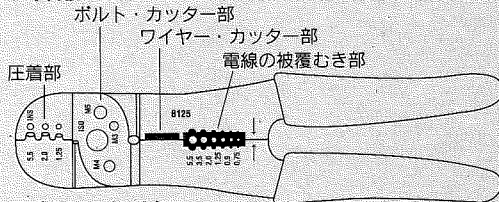
B125クリンパー

《連鎖型圧着端子用》

! 注意

- 感電に注意してください。
●工具は絶縁仕様ではありません。
通電箇所に使用すると感電の恐れがあります。
- カッタ部および可動部に触れないでください。
●はさまれたり、被切断物の切断片の飛散によりけがの恐れがあります。
- 工具をハンマーのかわり等、用途以外には使用しないでください。
- 作業場は、いつもきれいに保ってください。
●ちらかかった場所や作業台は、事故のおそれがあります。
- 子供を近づけないでください。
●作業者以外、工具に触れさせないでください。
けがの恐れがあります。
- 工具をより長く快適にお使い頂くため、しゅう動部や軸部には、月に1~2回注油してください。また、ご使用後工具全体を油布で拭き保管してください。

●各部のなまえ



●[使用方法]

電線の切断

ハンドルを開き、電線をハンドルの「ワイヤー・カッター」部に入れ、しめつけると簡単に切断できます。

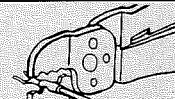


電線の被覆むき

適正箇所に電線を入れ、ハンドルを閉じ、工具を前後に回して切り目をつけ、工具を手前に引っぱります。

端子の圧着

端子を圧着部分の適正位置にさしこみ、被覆むきした電線を端子側面に挿入し、下図に示した要領で圧着します。(尚、端子を圧着するときはハンドルを最後までしめつけて下さい。)



端子、接続子の圧着箇所及びその仕上り

(尚、工具の圧着箇所は、各端子適用範囲に合わせて下さい。又、絶縁被覆部は、INS刻印の歯形で圧着して下さい。)

(ギボシ形プラグ・ソケット)



(差込形プラグ・ソケット)



(先開形端子)



(丸形端子)



ボルトの
切断

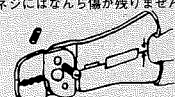
1. 適正カッター・ホールに(使用のネジをねじ込みます。(必ずネジ切りしてある方からねじ込んで下さい。))



2. ネジが所要の長さに達したところで、スライド式のネジ頭から工具面までの長さを測り、これに工具の厚さを加えます。



3. 工具ハンドルを強くしめつけますと、ネジ端がバチンと切れて飛び出します。ネジにはなんら傷が残りません。



●お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

マクセルレイズミ株式会社

111260071-02