

簡単・便利！ MSD-20

電池式コードレスはんだこて

電源の無い車内やガス式の使用できない工場内でも使用可能です。



キャップを付けても 180mm と小さいので、ポケットに入れて持ち運びできます。

作業性

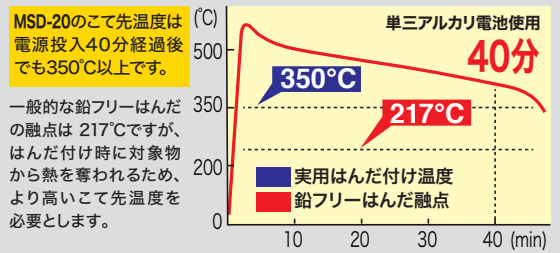
- 単三電池 3 本でいつでもはんだ付け作業を行えます。
- 充電式電池も使用可能で、経済的です。
- 前方についた LED で作業を明るく照らします。
- 約 15 秒で 350°C まで到達。すぐに作業できます。

※新品電池を使用した場合

安全性

- 安全な 2 段階スイッチ
- キャップでスイッチがロックされるので、持ち運び時も安全です。

MSD-20 こて先温度変化グラフ (連続通電時)



※データは当社内で測定した代表的な計測値で、保証値ではありません。



作業がはかどる LED 補助光



安全キャップでスイッチロック



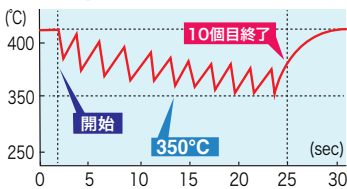
2 段階安全スイッチ



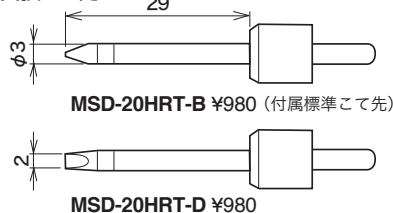
充電式乾電池対応



熱回復特性グラフ (連続作業)



交換こて先



型番	MSD-20
J A N コード	4975205001519
使用電池	アルカリ単三電池 ニッケル水素単三電池 ×3 個
電圧 / 消費電力	4.5V / 6W
こて先温度	450°C以上
連続使用時間	約 40 分 (アルカリ乾電池 使用時) 約 60 分 (ニッケル水素乾電池 使用時)
本体サイズ	全長 180 X 幅 40 X 厚 25mm (キャップ含む)
重量	52g (本体のみ・電池除く)
付属品	こて先 (MSD-20HRT-B)、こて先取り外し工具
価格	¥2,500 + 消費税

goot® はんだこて / はんだ付けロボット / SMT 関連製品
太洋電機産業株式会社

東京 03-3836-2811 大阪 06-6644-3505
 新潟 0256-35-5373 広島 084-951-9010

HomePage : www.goot.co.jp E-mail : info@goot.co.jp

お問い合わせ先