

ヒートガン

(本体)



- 50~600°C
- 液晶画面搭載
- 4件までのメモリー機能つき

※ノズルアタッチメントEA365SB-5、-8は
本体に標準付属

サイズ: 205 × 255mm / 重量: 1.0kg
コード長: 2.5m



(-4使用)



(-7使用)

(専用ノズルアタッチメント)

・取付け内(-1~9)・・・φ34mm

・-10(溶接用ノズル)をご使用の際は、-9の先端ノズルが必要です。



品番	仕様	サイズ(mm)
EA365SB	本体	205 × 255mm
EA365SB-1	アタッチメント	φ 20
EA365SB-2		幅80
EA365SB-3		φ 15 × 60
EA365SB-4		36 × 60
EA365SB-5		75 × 83
EA365SB-6		50 × 59
EA365SB-7		75 × 78
EA365SB-8		50 × 50
EA365SB-9		φ 10 × 62
EA365SB-10		φ 6 × 50

廃番

熱処理が必要なあらゆる作業に・・・

- ◆ 各種コーキング剤や接着剤の剥離や溶解整形
- ◆ 樹脂系塗料の剥離や熱硬化性塗料の仕上げ、部分補修
- ◆ カーペット、ビニール、ステッカーの剥離
- ◆ 成形加工モールド時の気泡除去
- ◆ あらゆる樹脂板の曲げ加工、変形、伸ばし、ひねり加工
- ◆ 塩ビパイプなどの膨張接続、変形、接着剤剥離、補修
- ◆ 金属薄板や管継手のはんだ溶接補修
- ◆ 凍結した水道管の解氷、その他霜とり
- ◆ 熱収縮性電気絶縁材の接続部密着
- ◆ 湿った材料の乾燥、木材表面の焼き焦がし加工
- ◆ 木材等の表面ワックス塗りを均等に行う
- ◆ 木材ヤニ取り
- ◆ 自動車の塗装下地の熱硬化(熱硬化性パテなど)
- ◆ 修理時のギア、ベアリングの抜き取り分解作業
- ◆ 自動車のアンダーコートの剥離
- ◆ 冷凍食品の解凍、滅菌消毒
- ◆ ホットメルト系接着剤の剥離

廃番

廃番

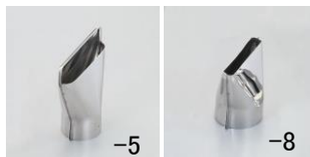
廃番

<本体仕様>

- 温度・・・50~600°C
(10°C単位調節可能)
- 風量・・・0.25~0.5m³/分(10段階)
- 電源・・・100V・1300W
- 4件までのメモリー機能付き
- 温度測定精度・・・
ノズル出口: ±5%
ディスプレイ: ±5%
- ディスプレイ作動温度
・・・-20~+70°C
- 付属先端ノズル2個付き
(EA365SB-5、-8)



ケース付き



-5

-8