

■ 特徴

転倒時にパイプが床に付かない安全設計



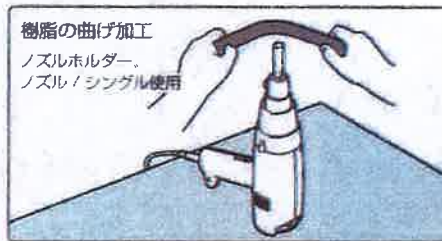
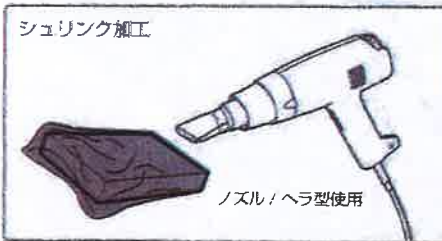
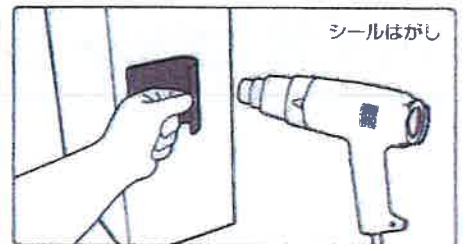
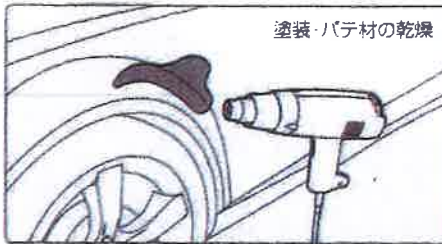
操作性の良いデザイン



使用用途に合わせた6種類のノズルをラインアップ

オプションノズルの使用で局所加熱から広範囲な加熱までをカバーします。

使用例(オプションパーツを含む)



■ オプション(別売)

※N70-07、スタンド(B51186)は使用できません。

N70-01 ¥600+消費税

ノズル/ヘラ型 20mm
JANコード 4982615049491



※ノズルホルダー
(品番 N70-05)
に取り付けて
ご使用ください。

N70-02 ¥1,000+消費税

ノズル/ヘラ型 62mm
JANコード 4982615049507



N70-03 ¥600+消費税

ノズル/フック型 20mm
JANコード 4982615049514



N70-04 ¥600+消費税

ノズル/フック型 40mm
JANコード 4982615049521



N70-05 ¥2,000+消費税

ノズルホルダー
JANコード 4982615049538



N70-06 ¥600+消費税

ノズル/シングル 12mm
JANコード 4982615049545



※ノズルホルダー
(品番 N70-05)
に取り付けて
ご使用ください。

A1115 ¥3,200+消費税

ローラー
JANコード 4982615001598



■ 仕様

品番	FV300-81	
価格	¥6,000+消費税	
電源	AC 100V 50/60Hz	
消費電力	1000W	
最高温度	440℃ (40~440℃連続可変)	
風速	LOW : 230m/min. HIGH : 460m/min.	
風量	LOW : 0.1m³/min. HIGH : 0.2m³/min.	
外形寸法	272(W)×245(H)×81(D)mm	
重量	0.62kg	

※外形寸法と重量はコードを除きます。
※最高温度は吹出し口から10mmで測定。風速 LOW または HIGH 時でも同じ。