

新発売

国内最高

650Wハンドタイプヒーター登場
高性能+高熱量=低コスト
なんとなんど!
電球寿命1200時間

理論値

HAND TYPE

SPOT

HEATER

スポットヒーター

100V電源使用



使用用途

パテ類やサフェーサーなどの下地の乾燥はもちろんのこと、中塗・上塗・ボカシ部分の早期乾燥、見本板の乾燥、モールディングテープやデザインシールの剥離、水切り作業時の乾燥、ハンダ盛の成形…etc. などなど、あなたのアイデアでいろんな使い方が出来るヒーターです。

高性能・高熱量

国内最高650Wの高熱量特殊電球を使用し高温熱源が得られる上、写真でもわかるように、特殊反射傘を使い平均した熱量を広範囲に加える事が出来る。ボディーはショックにも高熱にも強い、硬質メラミン樹脂を使用している為、長期間ご使用になれます。

電球寿命1200時間

理論値

普通このタイプの電球は、オートマーションで製造されているのですが、スポットヒーター用電球は手作り、口吹ガラス職人の手で1個1個ていねいに作られている為、高品質、長寿命の電球が得られ、その上電球表面に特殊コーティングされています。さらにこの電球の電極ピンの位置が外国製電球と共通している為、外国製ハンドタイプのヒーターにも使用可能となっています。

分離式コード

ヒーター側コードと電源用コードとの分離式になっていますからコンセントに電源用コードを差し込んでおけば、いつでもヒーター側と接続できますので、コンセントまでその度に足を運ばずにすみ、コードを引きずることもなく、じゃまになりません。その上、電源用コードは3.5mほどありますので他の電動工具の延長コードとしても使用できます。

Shinyu

進勇商事株式会社

本社 大阪市福島区鷺洲2丁目15番24号
〒553 TEL (06) 451-8543(代)
FAX (06) 451-8541番

代理店