

# カーボン三兄弟 新発売

遠赤 / 中波 / 短波 / 3波長  
同時、照射、乾燥します

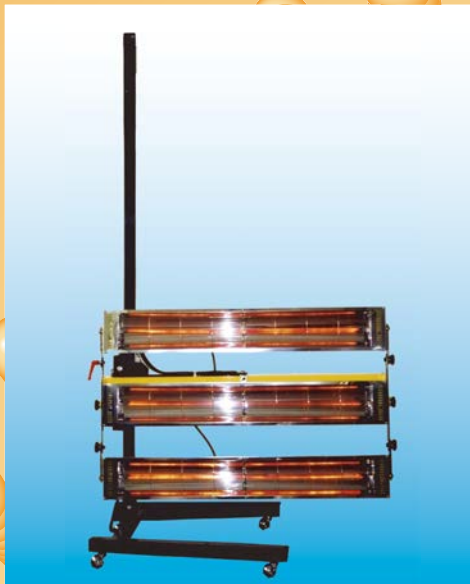
これから買うならカーボンの一

(カーボンシリーズ)

DRY-HC1200

DRY-C1200

DRY-CA1200



DRY-HC1200



DRY-C1200



6灯式  
低温、高温タイマー付き

DRY-CA1200

仕様	使用ヒーター	使用電源	反射バンク寸法	乾燥タイマー		昇降装置	ヒータースイッチ	電源コード
				機械式	電気式			
DRY-HC1200	カーボン3灯式	3P200V5.4KW	1200W×800H	機械式	60分/1台	コイルスプリング式	単独3箇所	10M
DRY-C1200		3P200V5.4KW		機械式	60分/1台	ガスダンパー式	単独3箇所	
DRY-CA1200	カーボン6灯式	3P200V5.7KW		電気式	30分/2台	ガスダンパー式	単独6箇所	

## カーボンヒーターの性能特徴

### ●優れた乾燥能力(30%アップ)

カーボンヒーターは従来の乾燥機に無い、遠赤外線/中赤外線/近赤外線を一度に放出することができるため、溶剤塗料から水性塗料まで幅広く乾燥時間の短縮ができます。

### ●低温、高温タイマー付き

DRY-CA1200型は、ヒーター出力50%と出力100%の乾燥が出来ます。塗装直後や乾燥距離が取れない場合下地の沸きや縮みが心配な時、最初低温(50%)で余熱乾燥を初め塗膜が安定した時点で高温(100%)に切り替わります。塗装後の乾燥をより確実にこなえます。

### ●クレームを無くし完全乾燥を実現

カーボンヒーターは塗料の内側より乾燥を促進するためピンホールなどのクレームやツヤムけなどが少なくなります。

### ●優れた耐久性

カーボンヒーターは水濡れに強く水がかかっても破損する事が少なく、ヒーターの寿命も従来型の中波ヒーターより一般的に長く使用できます。

### ●調色、塗装作業が快適

ヒーターの光を極力抑える設計の為作業者の目を守り調色、塗装作業に悪影響を与えません。

### ●優れた使いやすさ

反射バンク上げ下げはHC-1200はコイルスプリング、C-1200、CA-1200はガスダンパーを使用し、移動用キャスターも溝にはまりにくい球形を使用しています。

●販売店

株式会社 **ハイテック**

乾燥機事業部

〒913-0062 福井県坂井市三国町陣ヶ岡10-3-1  
TEL.0776-82-6957 FAX.0776-82-7088  
E-mail: info@hitec-mm.jp  
URL: http://hitec-mm.jp