

水性塗料の テストピース乾燥や パーツ乾燥をスピードアップ!



パーツ乾燥時
肩掛けもOK!



小型温風乾燥機

QUICK-D AQUA mini [アクア ミニ]

小型軽量で用途が広がります!

持ち運びOK

100V仕様

肩掛け使用もできる
コンパクト設計!

100Vコンセントがあれば
どこでも使用できます。



詳しくは [クイックD特設](#) で検索

テストから仕上げの乾燥までおまかせ!

業界初!
温風乾燥



テストピース乾燥

付属のテストピース乾燥置き台をセットするだけでテストピース乾燥機に早変わり。ノズルと、テストピースの距離が調節できます。

※乾燥時間は周辺温度によって異なります。

小型軽量で
使いやすい!

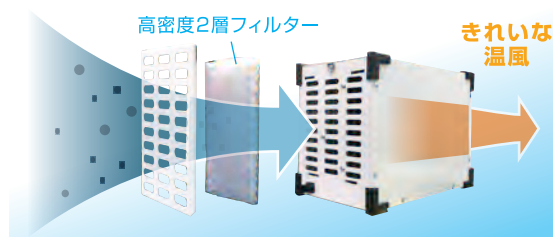


パーツ乾燥

細かい部分やアクセスが難しい箇所の乾燥もラクラクです。

きれいな空気でブロー

吸気口に高密度2層フィルターを搭載
乾燥時に気になるホコリをでしっかり除去します。



操作カンタン

用途に応じて温度は2段階(高・低)、風量は無段階で選べます。

温度・風量も
自由自在!



仕上がりに誤差がでにくい

ブロー&ブロー乾燥を実現

QUICK-D AQUA IIIと連携すると、乾燥方式(ブロー)が同じなので仕上がりの誤差がほとんどありません。

テストピース乾燥
(ブロー乾燥)



AQUA mini

本乾燥
(ブロー乾燥)



AQUA III

品番	QDA-M1	安全装置	電流ヒューズ 1個 自動復帰式リミッター 1個
定格電圧	AC100V 50-60Hz	温風吹出温度	約40℃~70℃
定格消費電力	950W	風量	約1.0m ³ /min (風量設定 最大)
本体形状寸法	幅170mm・奥行き334mm・高さ242mm	風速	約20m/s (風量設定 最大)
本体重量	約4.4kg	ホース	φ38 400mm (伸長時:800mm)
電源コード	1.25mm ² × 2芯 × 5m		
ヒータ	PTCヒータ		

※商品の外観・仕様などは商品改良のために予告なく変更することがあります。

 **気高電機株式会社**
KETAKA ELECTRIC Co.,Ltd.

本社 〒689-0216 鳥取県鳥取市気高町宝木1561-8
TEL. (0857) 82-0912 FAX. (0857) 82-0935

●お問い合わせ