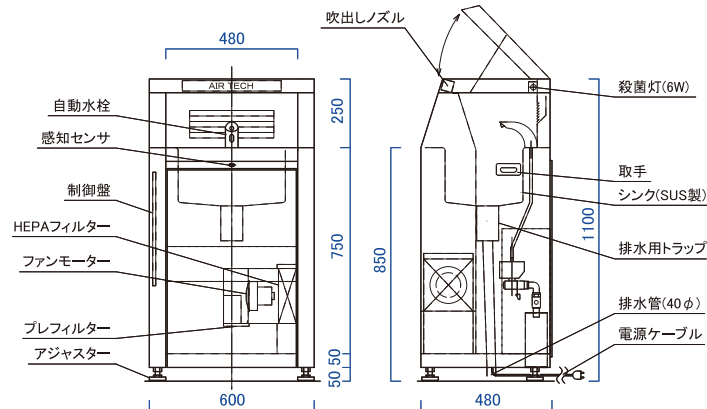


# クリーン手洗乾燥機

前室  
ゾーン

標準在庫品

HEPAフィルターで処理した無塵、無菌空気により、短時間に手洗いと乾燥ができる高風速型手洗乾燥機です。クリーン環境のもとで、多人数の手洗い乾燥に最適な機器です。



## 特徴

- 直流ブラシレスモーターの採用により高効率化、メンテナンスフリー化、省エネ化を図りました。(当社比:消費電力約30%低減)
- モーターの変更により、低騒音化を実現しました。(当社比:騒音値15dBA低減)
- 100m/secの風速により短時間で乾燥できます。
- 操作手順を本体上面に表示し、取扱性の向上を図りました。
- 殺菌灯を標準装備しました。人を検知すると消灯します。

型式 AHW-05F1

集塵効率 0.3 μ m粒子(大気塵)にて99.99%以上

集塵要素 メインフィルター:HEPAフィルター

風量 1.8m³/min

吹出速度 100m/sec

騒音 71dBA(装置前方1mにて)

消費電力 680W

電源 AC100V 1φ 50/60Hz

重量 50kg

構造 本体:鋼板製焼付塗装、シンク・庫内:ステンレス製

オプション 自動石鹼水器、電気温水器

その他 水洗方式 アクアオート

価格(税別) ¥ 585,000

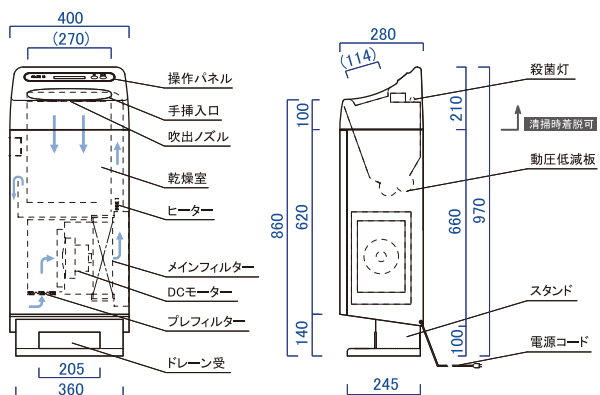
# クリーンハンドドライヤー

前室  
ゾーン

標準在庫品

高効率直流ブラシレスファンモーターの採用と吹出ノズルの改良で吹出風速は120m/sを実現しました。さらに温風ヒーターによる短時間乾燥が可能です。

[特許取得/意匠登録済]



## 特徴

- ノズル形状の改良により、風速の大幅な増加と乾燥時間の短縮を実現しました。風速120m/s 以上のエアーナイフ気流により、約10秒で乾燥できます。
- 直流ブラシレスモーター採用により、メンテナンスフリー化、長寿命化が実現しました。
- 動圧低減板により、水はねを防止しました。(特許出願済)
- 庫内雑菌の繁殖を抑える殺菌灯の標準装備、汚れにくい抗菌樹脂製上部カバーの採用等、清潔な環境を保持します。
- 視認性・使いやすさを徹底追求した理想的なフォルムです。

型式 AHD-5

集塵効率 0.3 μ m粒子(大気塵)にて99.99%以上

集塵要素 メインフィルター:HEPAフィルター、プレフィルター:不織布フィルター

処理風量 高速時: 1.5m³/min、低速時: 1.2m³/min

吹出風速 高速時: 120m/sec、低速時: 約90m/sec

騒音 高速時: 66dBA、低速時: 60dBA \* 無響室内の前方1m、高さ1mにて測定

電源 AC100V 1φ 50/60Hz

消費電力 高速時: 700W(ヒーター使用時は1300W)

低速時: 約500W(ヒーター使用時は1100W)

重量 約32kg

外形寸法 W400 × D280 × H970mm \* 高さはスタンドを含む

構造 本体:鋼板製粉体焼付塗装 上部カバー:抗菌ABS樹脂

乾燥室:ステンレス製(SUS304)

オプション 壁取付用金具

価格(税別) ¥ 310,000