

お手頃で導入しやすい、1日使用回数400回以下タイプ。 スリムタイプ(スタンダードモデル)

簡易ヒーター付

JT-HC116JH2形 **100V**

※レンタルの場合、型式や仕様が異なる場合がございます。

ヒーターなし

JT-HC116KN2形 **100V**

事前にお問い合わせ、ご確認をお願い致します。

日本製
MADE IN JAPAN

整流子モーター
搭載モデル

SIAA
ISO22196
抗菌加工

SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



即暖ヒーターを付けた場合
(JT-HC116KN2+JP-110HU2-H)

簡易ヒーター付JT-HC116JH2形の「簡易ヒーター」は、従来品JT-HC116EHの「即暖ヒーター」と能力が異なります。JT-HC116EHと同等のヒーター能力をお求めの場合は、ヒーターなしJT-HC116KN2に別売部材のヒーターユニット(吊り下げ式)JP-110HU2-Hを組み合わせてご使用ください。

〈ランニングコスト比較〉1ヶ月の費用(1台あたり)

				100回	200回	300回	400回
低維持費 10円で 340回 使用可能	1日の使用回数						
	ペーパータオル			5,000円	10,000円	15,000円	20,000円
布ロールタオル			7,500円	15,000円	22,500円	30,000円	
ジェットタオル	JT-HC116JH2形	簡易ヒーターON	電気代のみ	121円	229円	337円	445円
		簡易ヒーターOFF	電気代のみ	87円	160円	233円	306円
ジェットタオル	JT-HC116KN2形	—	電気代のみ	87円	160円	233円	306円

計算条件

- 1ヶ月間25日の使用とする ●メンテナンスに要する人件費は含まない
- 価格には消費税は含まない
- ジェットタオル — 乾燥時間ヒーターON 5秒/ヒーターOFF 6秒/回使用/常時通電(1日→24時間、1ヶ月→30日として算出)/電気料金目安 単価27円/kWh(税込)(家電公取給費)/ヒーター常時ONの場合は東京の平均気温時(各月ごと)
- ペーパータオル — 紙は1枚1円とし、1回2枚使用とする
- 布ロールタオル — レンタルタオル1本600円とし、1本200回使用とする
- 本体費用込みで比較する場合
1ヶ月の本体費用(償却5年・年3%複利の場合)
JT-HC116JH2の場合 3,245円を追加(価格178,000円)
JT-HC116KN2の場合 2,880円を追加(価格158,000円)

速乾
3~5秒
風速98m/s

運転音
56dB

全抗菌加工

全面アルコール拭き清掃可能

整流子モーター

簡易ヒーター

※1:JT-HC116KN2の場合。※2:JT-HC116JH2の場合。※3:ノズル口での測定値 ※4:背面部、スイッチ部を除く。※5:アルコールとは日本薬局方消毒用エタノール(濃度76.9~81.4%)を指します。 ※6:P1参照 ※7:簡易ヒーターの使用目安は室温20℃以上です。20℃以下で使用するとう温風感が損なわれます。

お問い合わせは

ENDRESS 日本エンドレス株式会社

[本 社] 〒175-0081 東京都板橋区新河岸2-7-7エンドレスビル

TEL 03-5383-6777

FAX 03-5997-6800 E-mail info@endress.co.jp

[仙台営業所] 〒981-3201 宮城県仙台市泉区泉ヶ丘2-15-11
TEL 022-371-8887 FAX 022-371-8886

URL <http://www.endress.co.jp>

SLIM TYPE

商品・当社へのお問い合わせはこちら→→→→



1 衛生面ももちろんしっかり配慮

「全面*」抗菌加工ボディ&「全面*」アルコール^{*1}拭き清掃可能

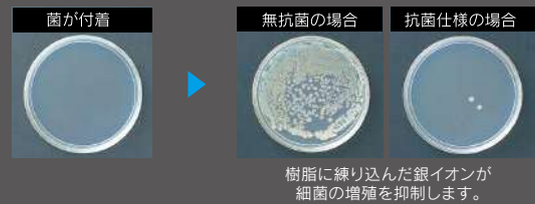
低頻度使用向けタイプでも、ジェットタオルは高い衛生性を追求しています。気になる菌の繁殖を抑える抗菌加工に加え、アルコール拭き清掃に耐える樹脂も、新たに本体全面にダブル採用。まるごとらく楽キレイにしておいて、ますます快適にご利用いただけます。

*背面部、スイッチ部を除く。

*1: アルコールとは日本薬局方消毒用エタノール(濃度76.9~81.4%)を指します。

〈抗菌効果の比較実証〉

当社ラボによる(フィルム密着法にて24時間培養後)



2 風量ももちろん無段階調節OK

パワーコントロールボリューム搭載

使用シーンに合わせて無段階で風量を設定可能。スピード重視の[強]から静かさ重視の[弱]まで、簡単に最適な運転モードを選べます。



モード	乾燥時間	騒音*	用途
強	3~5秒	56dB	早く乾かしたい
弱			

*無響室で2m離れた位置での測定 (JT-HC116JH2の場合)

別売部材(P25参照) ■専用スタンド ■ヒーターユニット(ヒーターなしのみ) ■自動ドア連動回路ボックス ■電源コード ■カウンター取付部材

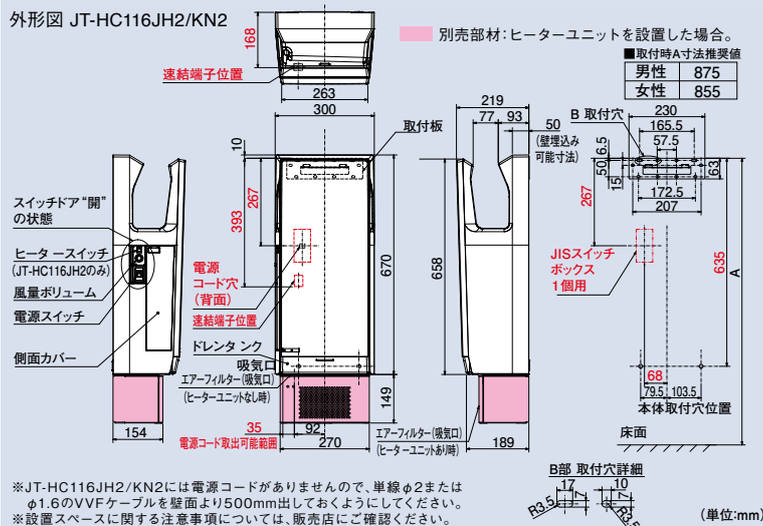
JT-HC116JH2/KN2形: 主な仕様

乾燥方法	形名	簡易ヒーター	乾燥時間*1 (強)	風速*2 (強)	風量 (強)	風量切換	外形寸法 (mm)	電源	定格電流 (A)	消費電力 (W) 強 弱	モーター種類	安全装置	電源コード	ドレンタンク容量 (L)	質量 (kg)
両面 ジェット 乾燥	JT-HC116JH2	ON	3~5秒	98m/s	2.8m³/分	無段階	幅 300 奥行 219 高さ 670	100V 50Hz-60Hz	11.6	1150 720	整流子 モーター	・温度ヒューズ ・過電流 遮断機能	なし (遠結端子接続) 別売部材 あり	0.8	9
		OFF	4~6秒						6.8	650 220					
	JT-HC116KN2	-	4~6秒	6.8	650 220										

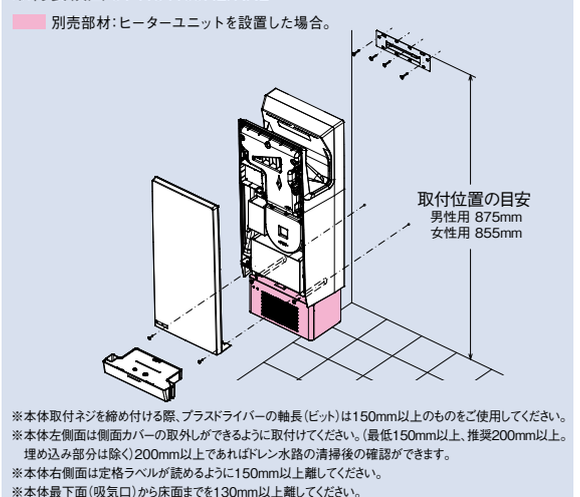
*1: 乾燥時間(片手の残水量150mg時)は当社測定方法による *2: 風速はノズル口での測定値

*ヒーターユニットを設置した場合アース工事が必要です。 *赤字は電源関連寸法

外形図 JT-HC116JH2/KN2



取付要領図 JT-HC116JH2/KN2



◎設置環境に合わせて選べるヒーター

設置環境に合わせたヒーター選択が可能です。*ヒーターユニット取付時は、次亜塩素酸ナトリウム水溶液での拭き清掃が不可となります。

室温目安	温風温度目安	衛生強化モデル、ハイスベックモデル		スタンダードモデル
		100Vタイプ	200Vタイプ	
即暖ヒーター 室温目安 0~20℃	室温10℃の時約 35℃ の温風が瞬時に吹き出す	〈本体〉ヒーターなし JT-SB116MN/SB116KN2 + 〈別売部材〉ヒーターユニット JP-110HU2-H	〈本体〉ヒーターなし JT-SB216MSN/SB216KSN2 + 〈別売部材〉ヒーターユニット JP-210HU2-H	〈本体〉ヒーターなし JT-HC116KN2 + 〈別売部材〉ヒーターユニット JP-110HU2-H
節電ヒーター 室温目安 20℃~	室温20℃の時約 25℃ の温風が徐々に吹き出す	〈本体〉簡易ヒーター付 JT-SB116LH/SB116JH2	〈本体〉簡易ヒーター付 JT-SB216LSH/SB216JSH2	〈本体〉簡易ヒーター付 JT-HC116JH2

この紙面に掲載の商品の価格には、配送・設備工事費等の費用は含まれておりません。