

# 枇杷島製造部機材ニュース

機材259-266号  
2021年 9月 29日

件名：HCCV用ドライヤ新規品番設定の件

平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。  
頭書の件、今まで販売してきましたドライヤの生産中止に伴い新規品番を設定しましたので関係者へのご連絡をお願い申し上げます。了

記

## 1. 機材カタログ貼り付け用 P 1 9 8

⑥

**ドライヤ New**

冷媒回路中の水分を吸収します。 (注1)

適用機種	品番	適用冷媒	接続径(mm) (配管側x配管径xドライヤ側)	寸法(mm)		質量 (kg)	冷媒処理能力kg		必要数	標準価格	区分
				長さ	径		-6.6°C	24°C			
HCCV1001	HA08051	R744	5/8" (φ 15.88)	160	φ 84	1.25	24	19.2	1	¥20,200	0
	必須品 HA08046	レデューサ (内径φ 12.7xφ 12.7x外径φ 15.88)x長さ100 x 2個					---	---	1	¥2,000	0
HCCV2001M	HA08052	R744	3/4" (φ 19.05)	247	φ 84	2	55.4	45.2	1	¥31,800	0
	必須品 HA08047	レデューサ (内径φ 15.88xφ 15.88x外径φ 19.05)x長さ100 x 2個					---	---	1	¥2,100	0
HCCV4001M	HA08052	R744	3/4" (φ 19.05)	247	φ 84	2	55.4	45.2	2	¥31,800	0
	必須品 HA07935	ドライヤ接続キット(エルボ x 4個、チーズ x 2個)					---	---	1	¥21,000	0

注1. 冷媒処理能力は下表条件における値です。(単位 ppm)

	R744(CO2)	
	-6.6°C	24°C
脱湿前の冷媒中の水分量	445	1110
脱湿後の冷媒中の水分量	50	50

## 2. 変更内容

ドライヤ新規品番設定により必須品も変更になります。  
内容は別紙にてご確認ください。

## 3. 発売時期

10月末頃の発売を予定していますが品番SA08685の在庫品消化後。

以上

## ドライヤの変更内容

- (1) 10,20HP用は、変更前メーカーが生産中止したため新規メーカーで開発したものに変更する。20HP用の冷媒処理能力を変更前品の2倍にアップした。
- (2) 同上用レデューサは、ソケットと短管の「分割形」を、配管両端部を異なる径に口広げ加工する「一体形」に変更してコスト低減を図った。
- (3) 40HP用は、コア交換型を新20HP用を「2個並列使用」する仕様に変更しコスト低減を図った。注2参照

変更前			変更後		
適用機種	品番	接続径 (ろう付)	品番	接続径 (ろう付)	
HCCV1001	SA08685	5/8"( $\phi$ 15.88)	HA08051	5/8"( $\phi$ 15.88)	
	必須品 HA07704	レデューサ (分割形) (ソケット、短管各2個)	HA08046	レデューサ (一体形) ( $\phi$ 12.7配管両端を異なる径に口広げ加工)	
HCCV2001M	SA08685	<b>HCCV1001用と同じ</b>	HA08052	3/4"( $\phi$ 19.05) <b>脱湿能力が2倍にアップ</b>	
	必須品 不要	-----	HA08047	レデューサ (一体形) ( $\phi$ 15.88配管両端を異なる径に口広げ加工)	
HCCV4001M	SA08987	<b>コア交換型 (高価格) 注2</b>	HA08052 X2個	HCCV2001M用を <b>2個並列使用</b> 注2	
	必須品 SA08989	交換用コア	HA07935	ドライヤ接続キット (分割形) (エルボx4個、チーズx2個)	

注2. 40HP用ドライヤの変更内容

変更前



変更後

