

三菱重工冷熱

枇杷島製造部機材ニュース

機材 277 - 284 号
2024年 04月 16 日

件名：2024年機材カタログ印刷ミス修正の件

平素は格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
頭書の件、2024年機材カタログで一部印刷の不備がありましたのでお知らせ致します。
修正内容は以下になります。ご不便をおかけし申し訳ありません。 了

記

1. 修正内容

- ・2024年機材カタログP 2 1 9
加湿器〔NSH1形〕 標準価格のずれを修正

（日本電化工機製）		（日本電化工機製）	
標準価格	区分	標準価格	区分
¥104,600	2	¥104,600	2
¥110,600	2	¥110,600	2
¥120,400	2	¥120,400	2
¥128,300	2	¥128,300	2
¥140,000	2	¥140,000	2
¥149,100	2	¥149,100	2
¥ 1,900	2	¥ 1,900	2
¥ 3,000	2	¥ 3,000	2
	2		2
	2		2

2. 添付資料

- ・修正版を添付いたします。

以上

- ・ 蒸発槽には水垢やスケールがたまりますので1カ月に1回は必ず槽内の掃除をしてください。
- ・ 下記の場合、軟水器（224ページ）又は純粋器（224ページ）を設置してください。
 - 水質の悪い地域で使用する場合
 - 使用頻度の高い場合（例、24時間運転）
- ※ 機材カタログ掲載の軟水器を使用する場合、ピーエス工業製パン型加湿器をご使用ください。
- ・ 運転後の加湿蒸気を取り除くため送風機の残留運転をしてください。（AS用はHS15576参照）

オーバーフロー機構付

水槽の水をタイマーにより定時間オーバーフローさせて濃度を下げ、スケールの付着を抑えます。

(KP形)

(ピーエス工業製)

形式	品番	加湿量 (kg/h)	容量 (kW)	寸法 (mm)			付属品	標準価格	区分
				長さ	幅	高さ			
KP-701	HS95971	1.3	1	371	192	175	1. コントロールボックス 2. ハーフユニオン 3. 銅管6φ (フレア付)	¥153,000	2
KP-702	HS95972	2.6	2					¥161,000	2
KP-703	HS01694	3.9	3					¥174,000	2
KP-704	HS01707	5.2	4					¥194,000	2
KP-705	HS01713	6.5	5					¥196,000	2
KP-706	HS01729	7.8	6					¥200,000	2
KP-708A	S62696	10.4	$\frac{8}{(4+4)}$	595	295	177	1. コントロールボックス 2. 給水継手(ストレーナ付) 3. 給水チューブ(ウレタン)	¥309,000	2
KP-710A	S62709	13.0	$\frac{10}{(5+5)}$					¥314,000	2
KP-712A	S62715	15.6	$\frac{12}{(6+6)}$					¥328,000	2
[交換部品]	S67016	サーモスタット					KP-8形用	¥ 3,500	2
	S67022	温度ヒューズ	109℃ OFF(5個)					¥ 7,300	2
	S67038	フロートスイッチ						¥ 3,500	2
	S67044	電磁弁	コード付き					¥ 13,300	2
	S67066	給水ホース継手	ストレーナ付き					¥ 4,000	2
	S67072	サーマルカットアウト					¥ 23,600	2	
	S67088	電磁弁	コード付き				KP-7形用	¥ 15,400	2
	S67107	断水スイッチ	(フロートスイッチ)					¥ 5,400	2
	S67113	温度ヒューズ	119℃ OFF (5個)					¥ 15,900	2
	S67129	フロートバルブセット	支持棒付き					¥ 8,000	2
S67135	給水継手					¥ 3,300		2	
[別売品]	●湿度調節器……227ページ		●軟水器……224ページ						
	●パン型加湿器水道直結形減圧逆止弁……'08機材カタログ149ページ参照								



(KP形)

- 断水スイッチ、主回路しゃ断装置、温度ヒューズをセットした3重安全構造です。
- フローは、運転時間を積算する電子タイマからの指示で行なわれ、正確な間隔で繰り返されます。
- 小形パッケージエアコンにも組み込めるコンパクトなサイズです。
- 2層で蓋付の構造が蒸発槽の熱損失を抑え応答性を高めました。また、キャリアオーバによる周辺の汚れもありません。

- 注) 1. コントロールボックスには電磁接触器が装着されています。(KP-8形はリレー)
2. 使用可能水圧は0.03~0.5MPa、給水接続管サイズは全てPT1/2です。
3. 異電圧仕様も承ります。

加湿器

(NSH1形)

(日本電化工機製)

形式	品番	加湿量 (kg/h)	容量 (kW)	寸法 (mm)			付属品	標準価格	区分
				長さ	幅	高さ			
NSH1-1	SA03134	1.2	1	370	125	190	給水継手	¥104,600	2
NSH1-2	SA03135	2.4	2	430			1. ハーフユニオン $\frac{1}{4}F \times R \frac{1}{2}$	¥110,600	2
NSH1-3	SA03136	3.6	3	480			2. グロメット (SG-28A)	¥120,400	2
NSH1-4	SA03137	4.8	4	545			φ27穴加工	¥128,300	2
NSH1-5	SA03138	6.0	5	610			3. 銅管φ6.35	¥140,000	2
NSH1-6	SA03139	7.2	6	670			4. ストレーナ	¥149,100	2
[交換部品]	SA08501	ヒューズTF1 144℃					主回路温度ヒューズ (1個)	¥ 1,900	2
	SA08502	ヒューズTF2 145℃					制御回路用 (1個)	¥ 3,000	2



(NSH1形)

- 注) 1. 標準納期は10営業日です。
2. 交換部品は、形式毎に必要数量が異なります。仕様書で確認願います。

- 注) 1. 使用可能水圧は0.05~0.3MPaです。
2. 異電圧仕様、制御ボックス別置形も承ります。

(KSD II形)

(日本シース線製)

形式	品番	加湿量 (kg/h)	容量 (kW)	寸法 (mm)			付属品	標準価格	区分
				長さ	幅	高さ			
KSD II-100P	S12209	1.2	1	465	120	159	1. 給水管、 $\frac{1}{4}B$ 両端フレア ナット付、給水ジョイント $\frac{1}{4}B \times \frac{1}{2}B$ 付 2. キャップタイヤコード 3. 過熱防止器 4. 電磁接触器 排水装置 電磁弁	¥101,000	1
KSD II-200P	S12215	2.4	2	585				¥108,000	1
KSD II-300P	S12221	3.6	3	720				¥117,000	1
KSD II-400P	S12237	4.8	4	865				¥124,000	1
KSD II-500P	S12243	6.0	5	内蔵				¥142,000	1
KSD II-600P	S12259	7.2	6	¥152,000				1	
KSD II-700P	S12265	8.4	7	¥169,000				1	
KSD II-800P	S12271	9.6	8	¥177,000				1	
[交換部品]	S67185	電磁弁					¥ 16,700	2	
	S67191	フロートスイッチ					¥ 17,800	2	
	S66999	温度ヒューズ	マイクロTEMP 152℃				¥ 800	2	
[別売品]	●湿度調整器……227ページ								



(KSD II形)

- 注) 使用可能水圧はKSD II-100P~400P : 0.05~0.5MPa, KSD II-500P~800P : 0.1~0.5MPaです。