

製品展開図

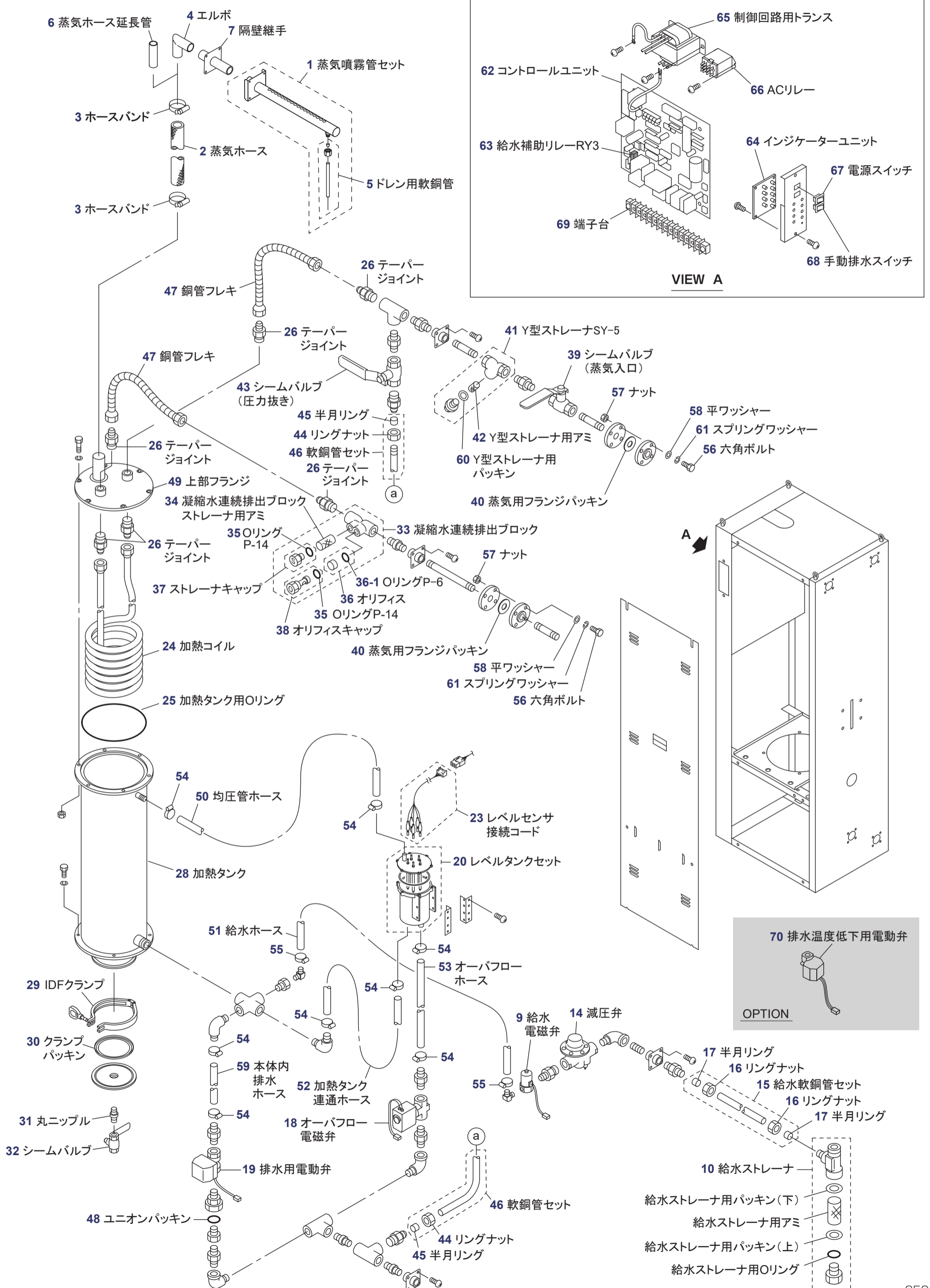
○ ご使用上の注意

- 本サービスは、弊社製品をご利用いただいているお客様のサポートを目的としています。修理などで部品を調べる際の参考資料としてご利用ください。
- 部品購入をご希望の場合は、代理店を通じてのご購入をお願いいたします。必要に応じて代理店をご紹介いたしますので、お問い合わせください。
- できる限り部品の供給を継続していますが、製品展開図（パーツリスト）に記載されている部品でも、一部お応えできない場合がございます。予めご了承ください。
- 掲載内容は予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

対象型番

【標準仕様】 WM-SHD102V、WM-SHD202V、WM-SHD302V、WM-SHD402V、WM-SHD502V、WM-SHD752V、WM-SHD1002V、WM-SHD1502V、WM-SHD2002V、WM-SHD3002V
 【排水温度低下仕様】 WM-SHD102VP、WM-SHD202VP、WM-SHD302VP、WM-SHD402VP、WM-SHD502VP、WM-SHD752VP、WM-SHD1002VP、WM-SHD1502VP、WM-SHD2002VP、WM-SHD3002VP

※イラストはSHD752Vで表しています。他型番の場合、イラストの形状や部品数が異なる場合があります。ご注意ください。



間接蒸気式加湿器 WM-SHD タイプ 製品展開図		ウェットマスター	P.2/4
対象型番	【標準仕様】 WM-SHD102V、WM-SHD202V、WM-SHD302V、WM-SHD402V、WM-SHD502V、WM-SHD752V、WM-SHD1002V、WM-SHD1502V、WM-SHD2002V、WM-SHD3002V 【排水温度低下仕様】 WM-SHD102VP、WM-SHD202VP、WM-SHD302VP、WM-SHD402VP、WM-SHD502VP、WM-SHD752VP、WM-SHD1002VP、WM-SHD1502VP、WM-SHD2002VP、WM-SHD3002VP		

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
24	224300-007	【SHD102V～302V用】加熱コイル	1本	
	224300-008	【SHD402V～502V用】加熱コイル	1本	
	224300-009	【SHD752V～3002V用】加熱コイル	1本	※SHD1502V・2002Vは2本、SHD3002Vは3本使用
9	224300-001	給水電磁弁	1個	AC200V、コネクタ付 ※SHD1502V・2002Vは2個、SHD3002Vは3個使用
20	224300-005	レベルタンクセット	1セット	※全型番、1セット使用
23	224300-185	【SHD102V～1002V用】レベルセンサ接続コード	1本	2000mm
	224300-186	【SHD1502V～3002V用】レベルセンサ接続コード	1本	2100mm
18	224300-003	オーバフロー電磁弁	1個	AC200V ※全型番、1個使用
19	224300-004	排水用電動弁	1個	AC200V ※SHD1502V・2002Vは2個、SHD3002Vは3個使用
25	224300-010	【SHD102V～302V用】加熱タンク用Oリング	1個	赤シリコン
	224300-011	【SHD402V～502V用】加熱タンク用Oリング	1個	赤シリコン
	224300-012	【SHD752V～3002V用】加熱タンク用Oリング	1個	赤シリコン ※SHD1502V・2002Vは2個、SHD3002Vは3個使用
28	224300-014	【SHD102V～302V用】加熱タンク	1個	断熱材付
	224300-015	【SHD402V・502V用】加熱タンク	1個	断熱材付
	224300-016	【SHD752V～3002V用】加熱タンク	1個	断熱材付 ※SHD1502V・2002Vは2個、SHD3002Vは3個使用
29	224300-017	IDF クランプ	1個	
30	224300-018	クランプパッキン	1個	加熱タンク下部フランジ用
10	290020-002	【SHD102V～1002V用】給水ストレーナ	1個	T型、φ8
-	290020-012	【SHD102V～1002V用】給水ストレーナ用アミ・パッキンセット	3セット	上下パッキン、アミ(100メッシュ)、OリングP-14、各3台分
-	290020-011	【SHD102V～1002V用】給水ストレーナ用パッキンセット	10セット	上下パッキン、OリングP-14、各10台分
10	290020-006	【SHD1502V～3002V用】給水ストレーナ	1個	Y型、φ10
-	290046-001	【SHD1502V～3002V用】給水ストレーナ用パッキン上	1個	上(丸型)
-	290046-002	【SHD1502V～3002V用】給水ストレーナ用パッキン下	1個	下(コの字型)
-	290031-002	【SHD1502V～3002V用】給水ストレーナ用アミ	1個	100メッシュ
-	290045-003	【SHD1502V～3002V用】給水ストレーナ用Oリング	1個	P-22
14	224300-002	減圧弁	1個	100メッシュ
15	290025-007	【SHD102V～1002V用】給水軟銅管セット2m	1セット	φ8×2m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD102V～1002V用】リングナット 17【SHD102V～1002V用】半月リング
	290025-052	【SHD102V～1002V用】給水軟銅管セット3m	1セット	φ8×3m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD102V～1002V用】リングナット 17【SHD102V～1002V用】半月リング
	290025-054	【SHD102V～1002V用】給水軟銅管セット4m	1セット	φ8×4m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD102V～1002V用】リングナット 17【SHD102V～1002V用】半月リング
	290025-010	【SHD1502V～3002V用】給水軟銅管セット2m	1セット	φ10×2m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD1502V～3002V用】リングナット 17【SHD1502V～3002V用】半月リング
	290025-011	【SHD1502V～3002V用】給水軟銅管セット3m	1セット	φ10×3m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD1502V～3002V用】リングナット 17【SHD1502V～3002V用】半月リング
	290025-064	【SHD1502V～3002V用】給水軟銅管セット4m	1セット	φ10×4m、下記16、17部品付(各2個) 16【SHD1502V～3002V用】リングナット 17【SHD1502V～3002V用】半月リング
16	290025-019	【SHD102V～1002V用】リングナット	1個	φ8用
	290025-020	【SHD1502V～3002V用】リングナット	1個	φ10用
17	290025-023	【SHD102V～1002V用】半月リング	1個	φ8用
	290025-022	【SHD1502V～3002V用】半月リング	1個	φ10用
26	224300-013	テーパージョイント	1個	3/4フレア
31	224300-019	丸ニップル	1個	3/4×38L

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
32	224300-020	シームバルブ(加熱タンク下部)	1個	20A、3/4、フルボアボールバルブ
33	224300-164	【SHD102V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ0.7、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD102V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-165	【SHD202V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ0.9、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD202V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-166	【SHD302V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ1.1、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD302V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-167	【SHD402V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ1.3、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD402V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-168	【SHD502V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ1.5、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD502V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-169	【SHD752V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ1.8、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD752V・1502V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-170	【SHD1002V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ2.5、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD1002V・2002V・3002V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付)
	224300-171	【SHD1502V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ1.8、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD752V・1502V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付) ※SHD1502Vは2個使用
	224300-172	【SHD2002V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ2.5、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD1002V・2002V・3002V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付) ※SHD2002Vは2個使用
	224300-173	【SHD3002V用】凝縮水連続排出ブロック	1個	オリフィスφ2.5、下記34～38部品付 34 ストレーナ用アミ 36【SHD1002V・2002V・3002V用】オリフィス(36-1 OリングP-6×1個付) 37 ストレーナキャップ(35 OリングP-14×1個付) 38 オリフィスカップ(35 OリングP-14×1個付) ※SHD3002Vは3個使用

間接蒸気式加湿器 WM-SHD タイプ 製品展開図		ウェットマスター	P.3/4
対象型番	【標準仕様】 WM-SHD102V、WM-SHD202V、WM-SHD302V、WM-SHD402V、WM-SHD502V、WM-SHD752V、WM-SHD1002V、WM-SHD1502V、WM-SHD2002V、WM-SHD3002V 【排水温度低下仕様】 WM-SHD102VP、WM-SHD202VP、WM-SHD302VP、WM-SHD402VP、WM-SHD502VP、WM-SHD752VP、WM-SHD1002VP、WM-SHD1502VP、WM-SHD2002VP、WM-SHD3002VP		

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
34	224300-112	凝縮水連続排出ブロック ストレーナ用アミ	1 個	連続排出ブロック用、60 メッシュ
35	224300-208	Oリング P-14 (20 個入り)	1 セット	連続排出ブロックのキャップ用、赤シリコン
36	224300-023	【SHD102V 用】 オリフィス	1 個	φ0.7、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-024	【SHD202V 用】 オリフィス	1 個	φ0.9、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-025	【SHD302V 用】 オリフィス	1 個	φ1.1、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-026	【SHD402V 用】 オリフィス	1 個	φ1.3、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-027	【SHD502V 用】 オリフィス	1 個	φ1.5、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-028	【SHD752V・1502V 用】 オリフィス	1 個	φ1.8、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
	224300-029	【SHD1002V・2002V・3002V 用】 オリフィス	1 個	φ2.5、赤シリコン、下記 36-1 部品付 36-1 Oリング P-6 (1 個)
36-1	224300-209	Oリング P-6 (20 個入り)	1 セット	連続排出ブロックのオリフィス用、赤シリコン
37	224300-194	ストレーナキャップ	1 個	下記 35 部品付 35 Oリング P-14 (1 個) ※SHD1502V・2002V は 2 個、SHD3002V は 3 個使用
38	224300-030	オリフィスカップ	1 個	下記 35 部品付 35 Oリング P-14 (1 個) ※SHD1502V・2002V は 2 個、SHD3002V は 3 個使用
39	224300-031	【SHD102V～502V 用】 シームバルブ (蒸気入口)	1 個	15A、1/2B、フルボアボールバルブ
	224300-032	【SHD752V・1002V 用】 シームバルブ (蒸気入口)	1 個	20A、3/4B、フルボアボールバルブ
	224300-033	【SHD1502V・2002V 用】 シームバルブ (蒸気入口)	1 個	32A、1・1/4B、フルボアボールバルブ
	224300-034	【SHD3002V 用】 シームバルブ (蒸気入口)	1 個	40A、1・1/2B、フルボアボールバルブ
40	224300-035	【SHD102V～502V 用】 蒸気用フランジパッキン	1 個	15A
	224300-036	【SHD752V・1002V 用】 蒸気用フランジパッキン	1 個	20A
	224300-037	【SHD1502V・2002V 用】 蒸気用フランジパッキン	1 個	32A
	224300-038	【SHD3002V 用】 蒸気用フランジパッキン	1 個	40A
41	224300-039	【SHD102V～502V 用】 Y型ストレーナ SY-5	1 個	15A、蒸気用、下記 42、60 部品付 42 【SHD102V～502V 用】 Y型ストレーナ用アミ 60 【SHD102V～502V 用】 Y型ストレーナ用パッキン
	224300-040	【SHD752V・1002V 用】 Y型ストレーナ SY-5	1 個	20A、蒸気用、下記 42、60 部品付 42 【SHD752V・1002V 用】 Y型ストレーナ用アミ 60 【SHD752V・1002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン
	224300-041	【SHD1502V・2002V 用】 Y型ストレーナ SY-5	1 個	32A、蒸気用、下記 42、60 部品付 42 【SHD1502V・2002V 用】 Y型ストレーナ用アミ 60 【SHD1502V・2002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン
	224300-042	【SHD3002V 用】 Y型ストレーナ SY-5	1 個	40A、蒸気用、下記 42、60 部品付 42 【SHD3002V 用】 Y型ストレーナ用アミ 60 【SHD3002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン
42	224300-043	【SHD102V～502V 用】 Y型ストレーナ用アミ	1 個	15A、80 メッシュ
	224300-044	【SHD752V・1002V 用】 Y型ストレーナ用アミ	1 個	20A、80 メッシュ
	224300-045	【SHD1502V・2002V 用】 Y型ストレーナ用アミ	1 個	32A、80 メッシュ
	224300-046	【SHD3002V 用】 Y型ストレーナ用アミ	1 個	40A、80 メッシュ
60	224300-187	【SHD102V～502V 用】 Y型ストレーナ用パッキン	1 個	15A、蒸気用
	224300-188	【SHD752V・1002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン	1 個	20A、蒸気用
	224300-189	【SHD1502V・2002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン	1 個	32A、蒸気用
	224300-190	【SHD3002V 用】 Y型ストレーナ用パッキン	1 個	40A、蒸気用
43	224300-047	シームバルブ (圧力抜き)	1 個	1/2、15A

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
44	290025-019	リングナット	1 個	φ8
45	290025-023	半月リング	1 個	φ8
46	290025-005	【SHD102V～502V、1502V・2002V 用】 圧力抜き軟銅管 1 mセット	1 セット	φ8×1m、下記 44、45 部品付 (各 2 個) 44 リングナット 45 半月リング
	290025-007	【SHD752V・1002V・3002V 用】 圧力抜き軟銅管 2 mセット	1 セット	φ8×2m、下記 44、45 部品付 (各 2 個) 44 リングナット 45 半月リング
47	224300-110	【SHD102V～1002V 用】 銅管フレキ 250mm	1 本	φ19.05×250mm ※SHD102V～1002V は 2 本使用
	224300-048	【SHD1502V～3002V 用】 銅管フレキ 300mm	1 本	φ19.05×300mm ※SHD1502V・2002V は 2 本、 SHD3002V は 3 本使用
	224300-111	【SHD1502V～3002V 用】 銅管フレキ 400mm	1 本	φ19.05×400mm ※SHD1502V・2002V は 2 本、 SHD3002V は 3 本使用
48	224300-049	ユニオンパッキン	1 個	1/2 用
49	224300-050	【SHD102V～302V 用】 上部フランジ	1 個	断熱材付
	224300-051	【SHD402V・502V 用】 上部フランジ	1 個	断熱材付
	224300-052	【SHD752V～3002V 用】 上部フランジ	1 個	断熱材付
56	290028-004	【SHD102V～1002V 用】 六角ボルト	1 個	M12×55mm、蒸気出入口配管フランジ接続
	290028-005	【SHD1502V～3002V 用】 六角ボルト	1 個	M16×60mm、蒸気出入口配管フランジ接続
57	290028-006	【SHD102V～1002V 用】 ナット	1 個	M12、蒸気出入口配管フランジ接続
	290028-007	【SHD1502V～3002V 用】 ナット	1 個	M16、蒸気出入口配管フランジ接続
58	290028-008	【SHD102V～1002V 用】 平ワッシャー	1 個	φ12、蒸気出入口配管フランジ接続
	290028-009	【SHD1502V～3002V 用】 平ワッシャー	1 個	φ16、蒸気出入口配管フランジ接続
61	290028-010	【SHD102V～1002V 用】 スプリングワッシャー	1 個	φ12、蒸気出入口配管フランジ接続
	290028-011	【SHD1502V～3002V 用】 スプリングワッシャー	1 個	φ16、蒸気出入口配管フランジ接続

対象型番	【標準仕様】 WM-SHD102V、WM-SHD202V、WM-SHD302V、WM-SHD402V、WM-SHD502V、WM-SHD752V、WM-SHD1002V、WM-SHD1502V、WM-SHD2002V、WM-SHD3002V 【排水温度低下仕様】 WM-SHD102VP、WM-SHD202VP、WM-SHD302VP、WM-SHD402VP、WM-SHD502VP、WM-SHD752VP、WM-SHD1002VP、WM-SHD1502VP、WM-SHD2002VP、WM-SHD3002VP
------	--

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
1	129121-000	蒸気噴霧管セット (H35-150mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129122-000	蒸気噴霧管セット (H35-300mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129123-000	蒸気噴霧管セット (H35-450mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129124-000	蒸気噴霧管セット (H35-600mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129125-000	蒸気噴霧管セット (H35-900mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129126-000	蒸気噴霧管セット (H35-1200mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
	129127-000	蒸気噴霧管セット (H35-1500mm)	1 セット	φ35、下記 5 部品付 5 ドレン用軟銅管 1m
2	129203-015	【SHD102V～502V用】蒸気ホース 1.5m	1 本	φ35×1.5m
	129203-025	【SHD102V～502V用】蒸気ホース 2.5m	1 本	φ35×2.5m
	129205-015	【SHD752V～3002V用】蒸気ホース 1.5m	1 本	φ50×1.5m (1.5m以上不可)
3	129230-030	【SHD102V～502V用】蒸気ホース用ホースバンド	1 個	φ35用
	129230-050	【SHD752V～3002V用】蒸気ホース用ホースバンド	1 個	φ50用
4	129221-035	【SHD102V～502V用】エルボ管	1 個	E35 (φ35用)
	129221-050	【SHD752V～3002V用】エルボ管	1 個	E50 (φ50用)
5	290025-009	ドレン用軟銅管 1m	1 本	φ10×1m、リングナット、半月リング付
6	129222-035	【SHD102V～502V用】蒸気ホース延長管	1 個	φ35
	129222-050	【SHD752V～3002V用】蒸気ホース延長管	1 個	φ50
7	129220-035	【SHD102V～502V用】隔壁継手	1 個	P35 (φ35用)
	129220-050	【SHD752V～3002V用】隔壁継手	1 個	P50 (φ50用)
62	224300-074	コントロールユニット (制御基板)	1 個	
63	224300-122	給水補助リレー RY3	1 個	制御基板内
64	224300-075	インジケータユニット	1 個	
65	224300-076	トランス	1 個	200V/8V、1A
66	224300-077	【SHD1502V～3002V用】ACリレー	1 個	AC200V
67	224300-078	電源スイッチ	1 個	
68	224300-079	手動排水スイッチ	1 個	
69	224300-080	端子台	1 個	

図番	コード番号	部品名称	入数	仕様
50	290045-078	均圧管ホース 1m	1 本	φ10.5×φ16.5×1m、EPDMホース
	290045-079	均圧管ホース 2m	1 本	φ10.5×φ16.5×2m、EPDMホース
	290045-080	均圧管ホース 3m	1 本	φ10.5×φ16.5×3m、EPDMホース
	290045-081	均圧管ホース 4m	1 本	φ10.5×φ16.5×4m、EPDMホース
	290045-082	均圧管ホース 5m	1 本	φ10.5×φ16.5×5m、EPDMホース
52	224300-061	【SHD102V～302V用】加熱タンク連通ホースL型	1 本	φ16×φ21×295mm、EPDMホース
	290045-084	【SHD402V～3002V用】加熱タンク連通ホース 1m	1 本	φ15×φ20×1m、EPDMホース
	290045-085	【SHD402V～3002V用】加熱タンク連通ホース 2m	1 本	φ15×φ20×2m、EPDMホース
	290045-086	【SHD402V～3002V用】加熱タンク連通ホース 3m	1 本	φ15×φ20×3m、EPDMホース
	290045-087	【SHD402V～3002V用】加熱タンク連通ホース 4m	1 本	φ15×φ20×4m、EPDMホース
	290045-088	【SHD402V～3002V用】加熱タンク連通ホース 5m	1 本	φ15×φ20×5m、EPDMホース
53	290045-084	【SHD102V～1002V用】オーバフローホース 1m	1 本	φ15×φ20×1m、EPDMホース
	290045-085	【SHD102V～1002V用】オーバフローホース 2m	1 本	φ15×φ20×2m、EPDMホース
	290045-086	【SHD102V～1002V用】オーバフローホース 3m	1 本	φ15×φ20×3m、EPDMホース
	290045-087	【SHD102V～1002V用】オーバフローホース 4m	1 本	φ15×φ20×4m、EPDMホース
	290045-088	【SHD102V～1002V用】オーバフローホース 5m	1 本	φ15×φ20×5m、EPDMホース
	224300-069	【SHD1502V～3002V用】オーバフローホースL型	1 本	φ16×φ21×800mm、EPDMホース
54	290026-003	ホースバンド	1 個	12-20
59	290045-084	本体内排水ホース 1m	1 本	φ15×φ20×1m、EPDMホース
	290045-085	本体内排水ホース 2m	1 本	φ15×φ20×2m、EPDMホース
	290045-086	本体内排水ホース 3m	1 本	φ15×φ20×3m、EPDMホース
	290045-087	本体内排水ホース 4m	1 本	φ15×φ20×4m、EPDMホース
	290045-088	本体内排水ホース 5m	1 本	φ15×φ20×5m、EPDMホース
51	229200-002	給水ホース 1m	1 本	φ7×φ11 (白)×1m、SEPホース
	229200-004	給水ホース 2m	1 本	φ7×φ11 (白)×2m、SEPホース
	229200-006	給水ホース 3m	1 本	φ7×φ11 (白)×3m、SEPホース
	229200-008	給水ホース 4m	1 本	φ7×φ11 (白)×4m、SEPホース
	229200-009	給水ホース 5m	1 本	φ7×φ11 (白)×5m、SEPホース
55	290026-017	ホースバンド	1 個	8-12
70	224300-212	排水温度低下用電動弁	1 個	SHD-VP (排水温度低下仕様) 専用、コネクタ付