



寸法	H 1	H 2	$\Phi D$
TWSL-40	1379	1271	258
TWSL-50	1413	1305	310
TWSL-75	1579	1471	336

項目	単位	TWSL-40	TWSL-50	TWSL-75
標準通水量	m <sup>3</sup> /h	2.5	3.4	3.5
最大採水量	18ppm m <sup>3</sup> /サイクル	100	128	190
最大採水量	54ppm m <sup>3</sup> /サイクル	33.3	42.6	63.3
最低使用圧力	MPa (kg/cm <sup>2</sup> )	0.25 (2.5)		
最高使用圧力	MPa (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5 (5.0)		
最高使用温度	°C	40		
接続配管口径	A	2.5		
電圧	V	100 (50/60Hz)		
消費電力	W	3		
イオン交換樹脂量	リッター	4.0	5.0	7.5
再生用食塩消費量	kg/サイクル	5	6	9
乾燥重量	kg	5.0	6.0	8.0
運転重量	kg	12.0	16.0	21.0

※運転重量は再生用食塩1回分投入時の重量です。

乾燥、運転重量は共に概算値です

※番号⑥樹脂筒スタンドはオプション販売です

スタンド寸法は別紙図面をご参照下さい

17	オーバーフローホース	PE	1	
16	オーバーフローエルボ	PA	1	
15	パイプアダプター	SUS	2	
14	パイプアダプターナット		2	1"
13	ブッシング	SUS	1	1/4"×1/2"
12	チーズ	SUS	1	1"×1/2"
11	検水蛇口	BS	1	1/2"
10	圧力計	BS	1	1/4"× $\Phi 50$ ×1MPa
9	ドレンホース	PVC	1	
8	ホースバンド	SUS	1	
7	ホースアダプター	PE	1	
6	樹脂筒スタンド	SUS	1	※オプション販売
5	塩水チューブ	PA	1	
4	食塩調整槽フタ	PE	1	
3	食塩調整槽	PE	1	
2	樹脂筒	FRP	1	
1	268/Logix コントローラー	ノリル	1	8サイクル
品番 No.	名称 Name of part	材質 Material	入数 QTY	仕様 Specification

納入先 User		承認 APP	
名称 Title	全自動軟水装置 TWSL-40, 50, 75	検図 CKE	
日付 Date		作図 DWG	