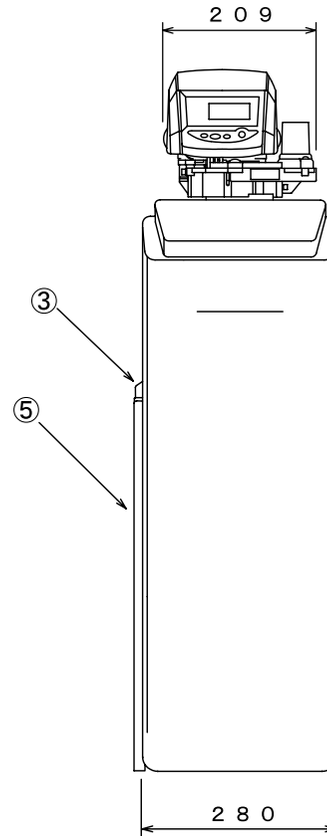
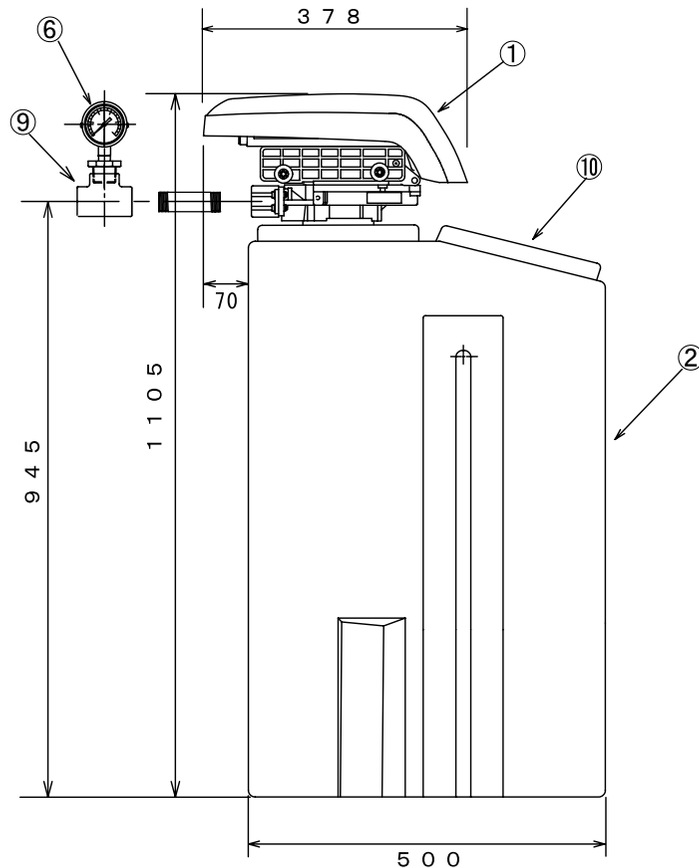


記) 1. 原水圧力 1.5 kgf/cm<sup>2</sup>(0.15 MPa)未満の場合  
給水加圧装置で加圧して下さい。  
5 kgf/cm<sup>2</sup>以上の場合、減圧弁を取り付けて下さい。



項目	単位	TWSL-18	TWSL-28
標準通水量	m <sup>3</sup> /h	1.1	1.8
最大採水量	18ppm m <sup>3</sup> /サイクル	4.5	7.0
最大採水量	54ppm m <sup>3</sup> /サイクル	1.5	2.3
最低使用圧力	MPa (kg/cm <sup>2</sup> )	0.15 (1.5)	0.15 (1.5)
最高使用圧力	MPa (kg/cm <sup>2</sup> )	0.5 (5.0)	0.5 (5.0)
最高使用温度	°C	40	40
接続配管口径	A	2.0	2.0
電圧	V	100	100
消費電力	W	3	3
イオン交換樹脂量	リッター	1.8	2.8
再生用食塩消費量	kg/サイクル	2.3	3.5
乾燥重量	kg	30	40
運転重量	kg	60	80

※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

11	ニップル	SUS	2	3/4"×125L
10	食塩投入蓋	アクリル	1	
9	プッシング	SUS	1	1/2"×1/4"
8	チーズ	SUS	2	3/4"×1/2"
7	横水栓	BS	1	1/2"
6	圧力計	BS	1	1/4" 50パイ×1MF
5	オーバーフローホース	PE	1	
4	排水ホース	PE	1	
3	オーバーフローエルボ	PA	1	
2	食塩槽	PE	1	
1	255/Logixコントロールバルブ	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-18, 28		検図 CKE
日付 Date		作図 DWG	
株式会社トップウォーターシステムズ			