



QL3-7SO

交換用カートリッジ名	7SO
主要濾材	陽イオン交換樹脂
使用流量	1.9L/分
軟水化能力	3,000L (原水硬度50mg/L時)
使用可能圧力	0.07~0.85MPa
使用可能温度	2~38℃
	軟水器



QL3-ESO 7 ※コーヒーマシン・エスプレッソマシンにも適しています

交換用カートリッジ名	ESO 7
主要濾材	H型イオン交換樹脂 ブロックカーボン
使用流量	1.9L/分
軟水化能力	5,500L (原水硬度50mg/L時・残硬度率30%)
残留塩素濾過能力	10,000L
使用可能圧力	0.07~0.85MPa
使用可能温度	2~38℃
	浄軟水器



WS-2.2

主要濾材	陽イオン交換樹脂
イオン交換樹脂量	3L
最大通水量	11L/分
採水量	3,600L (原水硬度50mg/L当たりの採水量の値)
使用可能圧力	0.17~0.6MPa
使用可能温度	4.4~37.8℃
電圧	100~120V (50/60)
外形寸法	H545×W210×D380(mm)
	全自動軟水器



WS-4.7 廃盤

主要濾材	陽イオン交換樹脂
イオン交換樹脂量	5L
最大通水量	11L/分
採水量	6,090L (原水硬度50mg/L当たりの採水量の値)
使用可能圧力	0.17~0.6MPa
使用可能温度	4.4~37.8℃
電圧	100~120V (50/60)
外形寸法	H645×W230×D443(mm)
	全自動軟水器



QL3-7DM

交換用カートリッジ名	7DM
主要濾材	陰イオン・陽イオン交換樹脂
使用流量	1.9L/分
純水化能力	1,030L (原水TDS100mg/L時)
使用可能圧力	0.07~0.85MPa
使用可能温度	2~38℃
	純水器



QL3-4C



QL3-4H



QL3-7TO



QL2ヘッド



QL3ヘッド



QL3Bヘッド

交換用カートリッジ名	4C	4H	7TO
主要濾材	マイクロフィルター・粉末活性炭	マイクロフィルター・粉末活性炭	グラニューカーボン
濾過流量	3.0L/分	3.0L/分	6.3L/分
残留塩素濾過能力	18,000L	18,000L	60,000L
濁度濾過能力(2度)	27,000L	27,000L	-
使用可能圧力	0.07~0.85MPa	0.07~0.85MPa	0.07~0.85MPa
使用可能温度	2~38℃	2~38℃	2~38℃
その他	-	スケール堆積抑制効果	-
日本水道協会型式認証	W-6/W-30	-	W-94/W-31
NSF認証	Standard 42/53	Standard 42/53	-

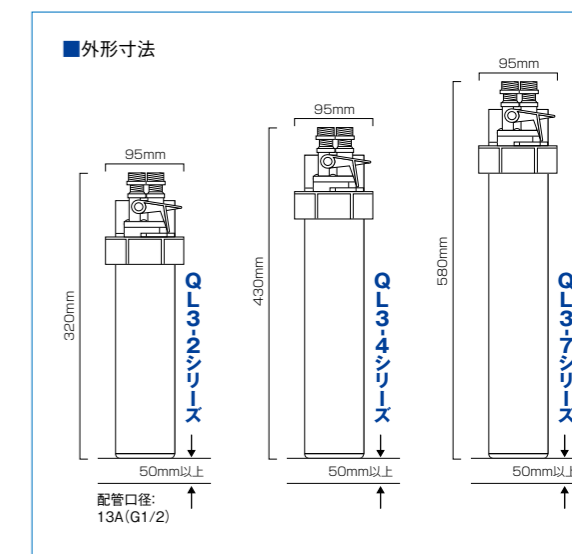


C3-TW



C5-TW

交換用カートリッジ名	358-TW	558-TW
主要濾材	マイクロフィルター・粉末活性炭	
濾過流量	4.2L/分	
残留塩素濾過能力	12,000L	14,000L
濁度濾過能力(2度)	54,000L	63,000L
使用可能圧力	0.07~0.8MPa	
使用可能温度	2~82℃	
その他	温水対応可	
外形寸法	H420×W140×D154mm	H495×W140×D154mm



#10ブルースリムライン



#10ブラックスリムライン



BB10-CFBP10BB



BB20-CFBP20BB

交換用カートリッジ名	EP-10	CFB-Plus 10BB	CFB-Plus 20BB
主要濾材	ブロックカーボン	ファイバーブロックカーボン	
濾過流量	3.8L/分	7.6L/分	11.4L/分
残留塩素濾過能力	22,700L	94,600L	189,000L
使用可能圧力	0.88~0.8MPa	0.69MPa	0.62MPa
使用可能温度	2~51.7℃	2~71.1℃	2~38℃
その他	-	温水対応可	-
NSF認証	Standard 42	Standard 42	
外形寸法	H299×W111mm	H333×W184mm	H594×W184mm