

仕 様

ろ 材 の 種 類	不織布・粒状活性炭・粉末活性炭・中空糸膜	
ろ 過 流 量	2.5 L/分 [水圧 100 kPa 20℃時]	
浄水能力 (注1)	遊離残留塩素	12 000 L (注2)
	濁り	12 000 L (注3)
	総トリハロメタン	12 000 L (注2)
除去できない成分	水中に溶け込んでいる鉄分・重金属類(銀・銅・鉛など)や塩分(海水)	
ろ材(カートリッジ)の 取換(交換)時期の目安	約12ヵ月 (注4)	
使用水温	35℃未満	

- (注1) アルカリイオン水、弱酸性水、浄水で使用できる水は、ろ過流量・ろ過能力の約80%に相当します。
(注2) JIS S 3201 試験による除去率80%の値 (注3) JIS S 3201 試験によるろ過流量の50%の値
(注4) 1日30L使用した場合です。ろ材(カートリッジ)の取換(交換)時期の目安は、除去対象物質、使用水量・水質・水圧によって大幅に異なります。