	US820CE 【ジアテクト】	US900R 【インターバル排水管洗浄】	US900J【きれい除菌水】
機能水	銀イオンを含む	_	次亜塩素酸を含む
機能水の目的	トラップ内・排水管内の尿石抑制	機能水なし (尿石抑制は、節水トラップ・イン ターバル排水管洗浄にて、機能水を 使わず、ジアテクト同等の性能確保)	トラップ内の尿石抑制 (排水管の尿石抑制は節水トラップ・インターバル排水管洗浄にてジアテクト同 等の性能確保)
トラップと 毎回洗浄水量	従来型トラップ+ジアテクト	節水トラップ 湯水温を 大幅削減 一	節水トラップ+きれい除菌水のカウラを除菌し トラップ内を除菌し 節水してもきれいを維持 平均 8 0.511/回
排水管洗浄と洗 浄水量	ジアテクト洗浄 (1日2~6回、6L/回) Ag* 同等の3	①1回目洗浄中 ②1回目洗浄中 ②1回目洗浄中 グターバル 排水 管洗 ため、排水管にきれいな状態で洗浄する ため、排水管にきれいな洗浄水が供 総され、排水管のの屋裏度は低下。洗 浄水の一部は上流戦へ逆流する。	野脚を おいて 再性沈浄 小水で須められた汚 も、排水管内に尿道 らに隣めて排水管をよりきれいな状
	銀イオン水滞留させることにより 菌の繁殖を抑制	こまめに水を流すことで 菌の繁殖を抑制	
標準洗浄水量	1.6L/□	1.21/0	0.81/0