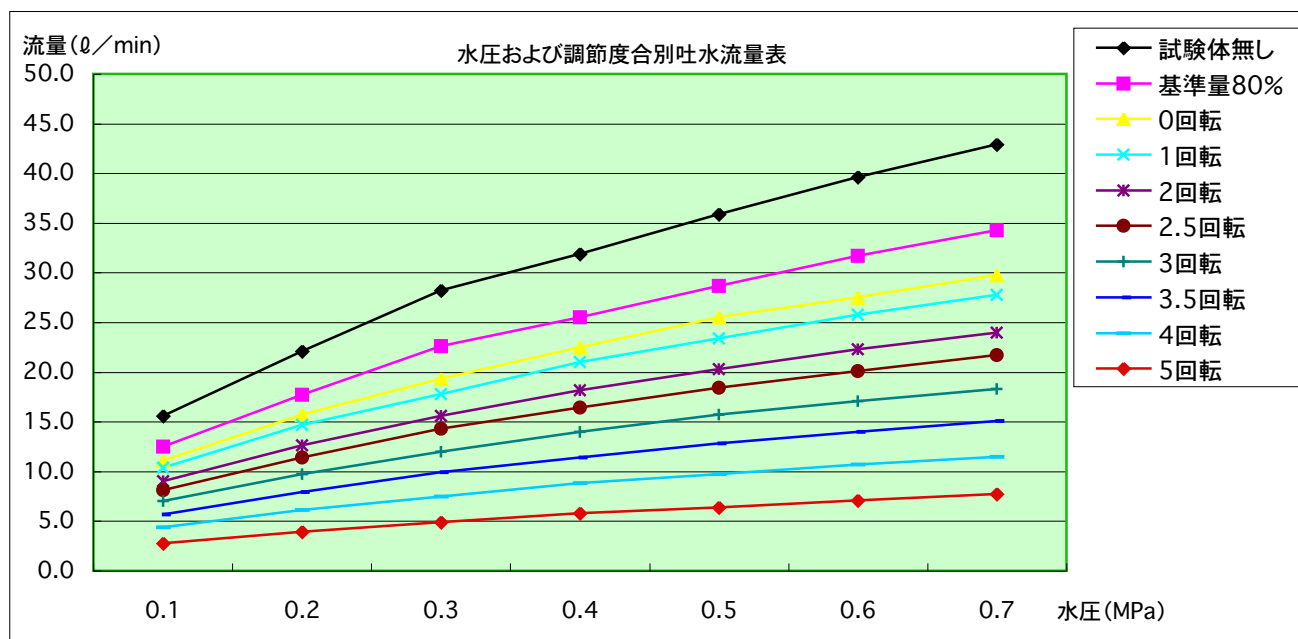




〈吐水量試験データ〉

測定 (財) 建材試験センター

圧力	水量 (ℓ/分)									
	試験体無し	基準量 80%	『ジャストウォーターF』							
			0回転	1回転	2回転	2.5回転	3回転	3.5回転	4回転	5回転
0.1MPa	15.6	12.5	11.1	10.4	9.0	8.1	7.0	5.7	4.4	2.8
0.2MPa	22.1	17.7	15.7	14.7	12.6	11.4	9.7	7.9	6.1	3.9
0.3MPa	28.2	22.6	19.3	17.8	15.6	14.3	12.0	9.9	7.5	4.9
0.4MPa	31.9	25.5	22.5	21.0	18.2	16.4	14.0	11.4	8.8	5.8
0.5MPa	35.9	28.7	25.5	23.4	20.3	18.4	15.7	12.8	9.7	6.4
0.6MPa	39.6	31.7	27.5	25.8	22.3	20.1	17.1	14.0	10.7	7.1
0.7MPa	42.9	34.3	29.8	27.8	24.0	21.7	18.3	15.1	11.5	7.7



性能試験数値をグラフ化したもので、試験体内のネジの開度が3.5回転(1260°)前後以下であれば、吐水量は「エコマーク」認定の改定基準内になることを示しています。この流量調節弁は、ネジで自在に水量調節できる無段階構造になっております。

(財) 日本環境協会 エコマーク事務局の節水基準 (抜粋)

- 1) 水圧0.1MPa以上0.7MPa以下の各水圧において、ハンドル(レバー)を全開にした場合の吐水量が、流量調節弁なしの同型水栓の80%以下であること
- 2) 水圧0.1MPaハンドル(レバー)全開において、吐水流量は表に示す数値以上であること。

機器設置場所	洗面所	台所・調理場	シャワー
適正吐水流量	5ℓ/分以上	5ℓ/分	8ℓ/分