

名称	製品仕様書	番号	KKDL013-E0A	1/1
		作成	H26年 11月 28日	
型式	KKDL型13mm 表示部回転式水道メーター(エコメーター)			

○仕様及び性能

項目		器種・口径	KKDL13(エコメーター)
計測原理			接線流羽根車式 単箱型
表示部	形式		乾式デジタル表示
	最小目盛		1 L
	最大指示量		9,999.9 m <sup>3</sup>
	回転範囲		0~330°(15°毎)
性能	Q <sub>3</sub> /Q <sub>1</sub> :計量範囲		100
	Q <sub>1</sub> :定格最小流量		0.025 m <sup>3</sup> /h
	Q <sub>2</sub> :転移流量		0.04 m <sup>3</sup> /h
	Q <sub>3</sub> :定格最大流量		2.5 m <sup>3</sup> /h
	Q <sub>4</sub> :限界流量		3.125 m <sup>3</sup> /h
	検定公差	±5%	0.025 ≤ Q < 0.04 m <sup>3</sup> /h
		±2%	0.04 ≤ Q ≤ 3.125 m <sup>3</sup> /h
Q3圧力損失		0.063 MPa以下	
使用条件	適正使用流量範囲		※0.1~1 m <sup>3</sup> /h
	最大許容使用圧力		1 MPa
	使用周囲温度		55℃以下 (JIS規格による) この周囲温度以下になるように、設置条件をお願いします。
	流体温度範囲		最低許容使用温度0.1℃ (JIS規格による) 最高許容使用温度30℃ (JIS規格による)
	取付姿勢		水平
外形寸法	全長		165 mm
	全高		95 mm
	幅		82 mm
	中心高さ		23 mm
取付ねじ	上水ねじ(管用平行ねじ)		G3/4(26.441山14)
	金門ねじ		25.8山14
ケース材質		CAC804(無塗装)	
質量		0.7 kg	
型式承認番号		L146号	

※水道メーターの選び方~実務者のための解説書~ (平成26年4月・(社)日本水道協会)