

名称	製品仕様書	番号	NFD T075-E0C	1/1
		作成	H 2 4 年 5 月 2 5 日	

型式	N F D T 型 7 5 m m 乾式水道メーター (両面フランジ)
----	-------------------------------------

○仕様及び性能

項目		器種・口径	N F D T 7 5 (両面フランジ)	
計測原理		たて型軸流羽根車 ウォルトマン式		
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 9 9, 9 9 9. 9 m ³		
性能	Q ₃ /Q ₁ : 計量範囲	1 0 0		
	Q ₁ : 定格最小流量	0. 6 3 m ³ /h		
	Q ₂ : 転移流量	1 m ³ /h		
	Q ₃ : 定格最大流量	6 3 m ³ /h		
	Q ₄ : 限界流量	7 8. 7 5 m ³ /h		
	検定公差	± 5 %	0. 6 3 ≤ Q < 1 m ³ /h	
		± 2 %	1 ≤ Q ≤ 7 8. 7 5 m ³ /h	
Q 3 圧力損失	0. 0 6 3 MP a 以下			
使用条件	適正使用流量範囲	2. 5 ~ 2 7. 5 m ³ /h		
	最大許容使用圧力	1 MP a		
	使用周囲温度	5 5 °C 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 °C (JIS規格による) 最高許容使用温度30 °C (JIS規格による)		
	取付姿勢	水平		
外形寸法	全長	3 0 0 mm		
	全高	2 5 2 mm		
	幅	2 1 1 mm		
	中心高さ	1 0 0 mm		
取付	フランジ	上水フランジ		
		J I S 1 0 K フランジ		
ケース材質	F C D 4 5 0 (粉体塗装)			
質量	約 2 0 kg			
型式承認番号	L 1 0 3 8 号			