

## 発信器仕様

都市ガス用

LPガス用



型式	DM3	ETPC-DM3	D10	D10A	D30	D40A			
構造	非防爆					耐圧防爆 Ex db IIB T6 Gb			
発信方式	無電圧接点	オーブンドレイン	無電圧接点			高周波			
最大許容電圧	DC50V	DC24V	DC24V						
最大許容電流	DC30mA	5.0mA	DC30mA						
電源電圧	-					DC12V±10%			
出力電圧	-					HI:DC11V以上 Lo:DC0.5V以下(10kΩ負荷時)			
消費電流	-					21mA以下			

### ■発信器パルスレート一覧 対象メーター:ルーツガスマーター、タービンガスマーター

型式	積算カウンタ[m <sup>3</sup> /P]					PCK004~030 [Nm <sup>3</sup> /P]			PCK100 [Nm <sup>3</sup> /P]			TPCK [Nm <sup>3</sup> /P]			SPCK [Nm <sup>3</sup> /P]			ETPC-DL [Nm <sup>3</sup> /P]		
	DM3	D10	D10A	D30	D40A	DM3	D10A	D40A	DM3	D10A	D40A	DM3	D10A	D40A	DM3	D10A	D40A	1-DL	3-DL	9-DL
R(A)65	0.1	-	-	-	-	1	1	0.01	(10)	(10)	(0.1)	1	1	0.01	(1)	(1)	(0.01)	1	1	(1)
R(A)100	1	1	-	0.001	-	1	1	0.01	(10)	(10)	(0.1)	1	1	0.01	(1)	(1)	(0.01)	1	1	(1)
R(A)160/R(A)250	1	1	-	0.005	-	1	1	0.01	(10)	(10)	(0.1)	1	1	0.01	(1)	(1)	(0.01)	1	1	(1)
R(A)400/R650/R1000	1	1	-	0.005	-	10	10	0.1	(100)	(100)	(1)	10	10	0.1	(10)	(10)	(0.1)	10	10	(100)
R1600	1	10	-	0.05	-	10	10	0.1	-	-	-	10	10	0.1	-	-	-	10	10	-
DRC400/DRC650	-	-	1	-	0.01	10	10	0.1	100	100	1	10	10	0.1	10	10	0.1	10	10	100
GT400(C)～GT1000(C)	-	-	1	-	0.01	10	10	0.1	100	100	1	10	10	0.1	10	10	0.1	10	10	100

※( )内のパルスレートは中圧A用ルーツガスマーター(型式 RA□□□)のみ適用。

