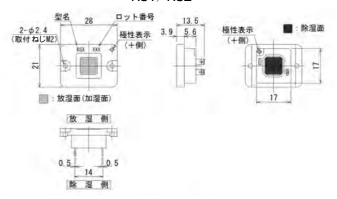
ガス関連 機器

環境安全機器・ 保安用品

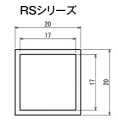
海外製品

RS1/RS2



〈パッキン加工例(mm)〉



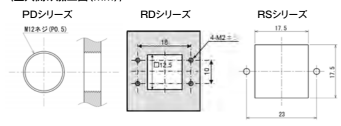


フッ素系ゴム: t0.5 ※RDシリーズのパッキンは製品に付属しています。

RSシリーズ(ねじ固定方式)

品 番	RS1	RS2			
除湿能力 (mg/日)	210				
適用容積(cc)	~ 5,000				
素子端子電圧(V)	DC 3				
消費電力(mW)	220				
外形寸法(mm)	21×28×13.5				
重量(g)	3.4				
放湿口加工寸法(mm)	17.5×17.5				
使用温度範囲(℃)	−10~+50				
素子接続端子仕様	半田付け 差込端子				

〈盤穴開け加工図(mm)〉

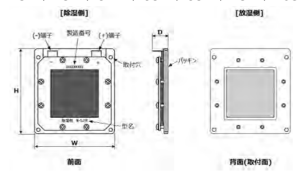


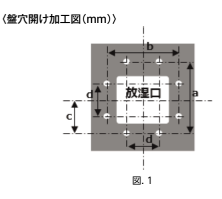
推奨電源仕様(小型)

品番	PD2/PD3/PD4/PD5, RD3/RD4, RS1/RS2		
定格出力電圧	DC 3V		
定格出力電流	500mA		
過電流保護機能	あり(逆L垂下型またはフの字垂下型)		
過電圧保護機能	あり		
出力電圧変動	0.1V以下		
リップルノイズ	0.2V以下		
その他	市販の電源仕様に準じる		

汎用除湿素子【パッキン付属で取付けが簡単】

M-1J1R/2J1R/3M1R/3J1R/5J1R/7J1R/10J1R





品 番	M-1J1R	M-2J1R	M-3M1R	M-3J1R	M-5J1R	M-7J1R	M-10J1R	
除湿能力(g/日)	1	2	2.9	4	8	16	29	
適用容積 (m³)	~ 0.125	~ 0.25	~ 0.35	~ 0.5	~ 1	~ 2	~ 4	
素子端子電圧(V)	DC 3							
消費電力(W)	1	1.5	2	2	3	6	12	
外形寸法 H×W×D (mm)	52.5×50×16.5	67.5×50×16.5	65×62×16.5	74×58×16.5	89×84×16.5	117×105×17.5	162.5×155×17.5	
重量(g)	70	85	90	95	150	340	580	
使用温度範囲(℃)	-10~+50							
素子接続端子仕様	(+)側:TMEDN-480509-FA((株)ニチフ端子工業)または同等品 (-)側:TMEDN-630809-FA((株)ニチフ端子工業)または同等品							

放湿口·取付穴加工寸法(mm)

品番	M-1J1R	M-2J1R	M-3M1R	M-3J1R	M-5J1R	M-7J1R	M-10J1R	備考
放湿□開□部	20×25	35×25	35×35	55×30	55×55	75×75	105×105	
加工寸法 a	37	52	48	65	76	108	152.5	
加工寸法 b	42	42	50	50	76	95	145	図.1
加工寸法 c	18.5	26	24	32.5	38	50.5	72.5	
加工寸法 d	-	-	-	-	-	-	80	
取付穴	4-M3ねじ				4-M4ねじ	8-M4ねじ		