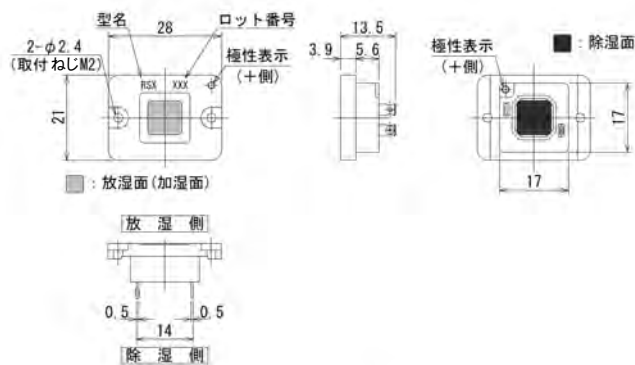


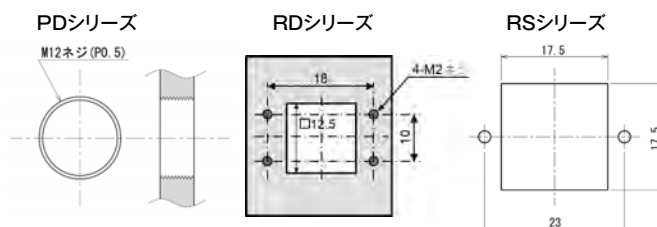
RS1/RS2



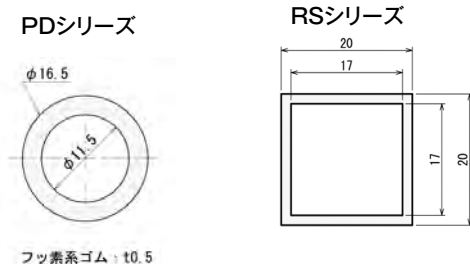
RSシリーズ(ねじ固定方式)

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 (°C)	-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)〉



〈パッキン加工例(mm)〉



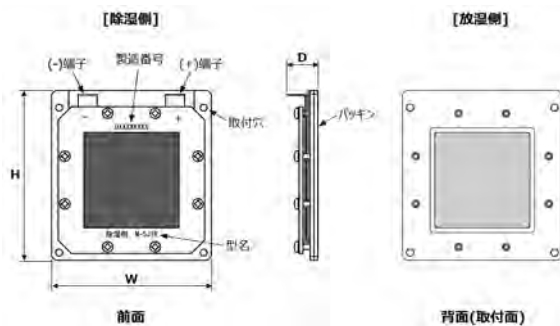
※RDシリーズのパッキンは製品に付属しています。

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



〈盤穴開け加工図(mm)〉

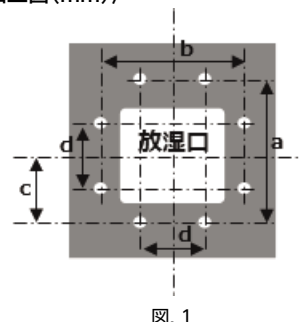


図. 1

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 (°C)	-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
放湿口開口部	20×25	35×25	35×35	55×30	55×55	75×75	105×105	図. 1
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	
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	

※この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。