

ANALOG METER

KF SERIES



省スペースを実現する 超薄型パネルメーター

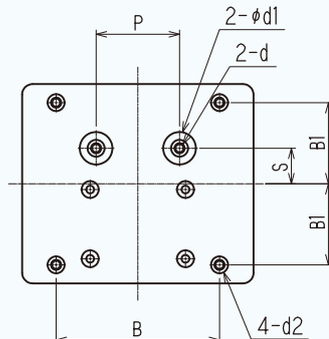
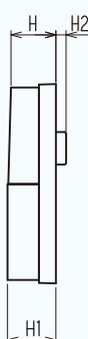
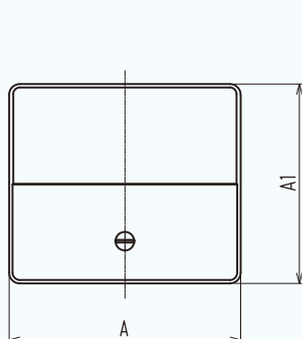
- ▶省スペース設計を追求した超薄型内機(ムーブメント)を搭載。製品の小型化を実現するスマートな一台です。
- ▶3サイズ展開により、用途や設置環境に応じて最適なモデルをお選びいただけます。
- ▶高精度で信頼性の高いピボット/可動コイル方式を採用。
- ▶スケール板のデザインやカラーはお客様のご要望に応じて柔軟にカスタマイズ可能。

機種一覧

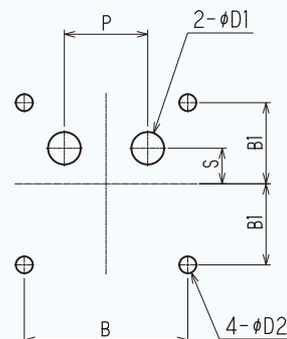
	品名	型名	階級
直流	電流計・電圧計	KF-48/66/86	2.0
交流	電流計・電圧計	KF-48/66/86	2.0

製品寸法表(mm)

▼KF48/66/86 外形寸法図



▼KF48/66/86 取付寸法図



型名	A	A1	H	H1	H2	B	B1	S	P	d	φd1	d2	φD1	φD2	
KF-48	50	50	14	14.5	3	40	20	14.5	18	M3	9.6	M2.3	10	2.8	
KF-66	68	59	14.5	15		48	24	10.5	24.5			M3		M3	3.5
KF-86	88	74	14.5	15.3		57	28.5	5	38			M3		M3	3.5

製品仕様 SPECIFICATION

一般仕様

	KF-48	KF-66	KF-86
フロントカバー	透明アクリル・下側ライトグレー		
ケース	ABS樹脂・ライトグレー		
目盛板	白色地/黒色地 目盛表示は黒色/カラー		
指針形状・塗装色	丸棒形 黒色/赤色		
目盛の長さ	34mm	45mm	63mm
指針の振れ角	90°		
指針の振れ方向	時計方向又は反時計方向(指定)		
標準取付け位置	垂直		
零調整位置	表面		
使用温度範囲	-10°C~+50°C		
保存温度	-20°C~+60°C		
応答時間	3秒以下		
振れ過ぎ	30%以下		

直流電流計

最大目盛値	概略内部抵抗	
	KF-48/66/86	
100 μ A	1,870 Ω	分流器
200 μ A	940 Ω	
500 μ A	420 Ω	
1mA	210 Ω	
5mA	5.8 Ω	
500mA	電圧降下 100mV	内付
1A		
2A		
5A		

直流電圧計

最大目盛値	概略消費電流
10V	1mA
30V	
50V	
100V	
150V	
300V	

交流電圧計(整流形)

最大目盛値	概略消費電流
30V	1mA
50V	
100V	
150V	
300V	



株式会社 藤田電機製作所

<https://www.fujita-denki.co.jp/>

〒259-1132 神奈川県伊勢原市桜台2丁目28番1号 TEL(0463)95-1221(代) FAX(0463)95-1225