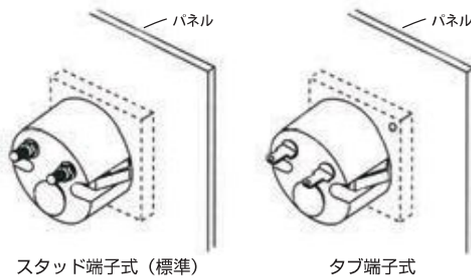


# KY-450K・KY-450 シリーズ (スタッド端子式) (タブ端子式)



KY-451K 形交流電流計

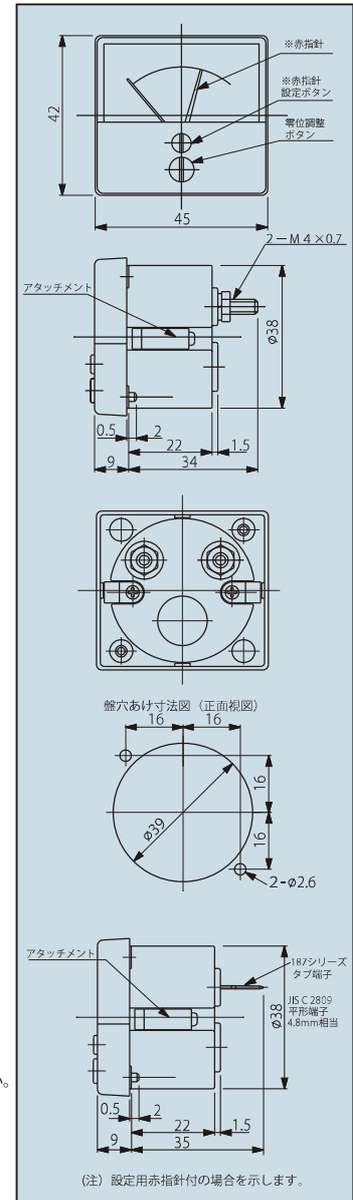


スタッド端子式 (標準)

タブ端子式

入力端子図

## KY-450K・KY-450 シリーズ 計器外形寸法



### 仕様

機種	KY-450K シリーズ			
	直流用		交流用	
	電流計	電圧計	電流計	電圧計
形名	KY-452K	KY-452K	KY-451K	KY-451K
カバーサイズ	45×42mm			
動作原理	可動コイル形		可動鉄片形	整流形
固有誤差	指定目盛1点のみ±2.5% その他±6%(注1)			
消費VA	200mV以下	1mA	1VA	2mA
計器定格(製作可能範囲)スタッド端子式	1mA～5A	1V～300V	1A～20A	100V～300V
計器定格(製作可能範囲)タブ端子式	1mA～5A	1V～300V	1A～5A	100V～300V

機種	KY-450 シリーズ			
	直流用		交流用	
	電流計	電圧計	電流計	電圧計
形名	KY-452	KY-452	KY-451	KY-451
カバーサイズ	45×42mm			
動作原理	可動コイル形		可動鉄片形	整流形
固有誤差	±3.0% (注1)			
消費VA	200mV以下	1mA	1VA	2mA
計器定格(製作可能範囲)スタッド端子式	1mA～5A	1V～300V	1A～20A	100V～300V
計器定格(製作可能範囲)タブ端子式	1mA～5A	1V～300V	1A～5A	100V～300V

- (注)1.KY-450K シリーズはご指定目盛一点のみ±2.5%、その他の点は±6.0%となります。(ご指定の無い場合は定格目盛値の約80%の目盛といたします)
- 2.KY-451K、KY-451 形交流電流計は、延長目盛(3倍)も製作いたします。また、特殊延長目盛(2倍、5倍)についてはご相談ください。
- 3.設定用赤指針付カバーも製作いたします。
- 4.カバーは透明アクリル製塗装なしです。
- 5.取付盤の許容板厚は、t1.6～t2.3です。
- 6.盤取付方式：ご指定により取付スタッド付(M3ネジ)も製作できます。(取付けスタッド付の場合はアタッチメントは付きません)スタッド付の盤取付寸法はφ3.2になります。

(注) 設定用赤指針付の場合を示します。