

[モータ保護用] <b>漏電ブレーカ BKWM-50S</b>	BKWM-50S
<b>商 品 図 面</b>	No. 1
	全 4

1. 品番・定格

極数	品番	定格電流	定格感度電流	定格不動作電流	適用電動機容量	製品重量
3P	BKWM33231S	32A	30mA	15mA	200V 7.5 kW相当	0.5kg
	BKWM3453S	45A			200V 11 kW相当	
・定格電圧 : 3φ3W 50/60Hz AC100-200V両用 (漏電センサ使用可能電圧範囲 AC80~242V) ・漏電動作時間 : 0.1秒以内 (高速型) ・定格遮断容量 : Icu10kA/AC100V Icu10kA/AC200V ・逆接続性 : 逆接続不可						

様	制定日	2024年 4月 1日						
△	部長		課長		検印		作成	
△								
△								
△	パナソニック株式会社							

[モータ保護用]  
漏電ブレーカ BKWM-50S

BKWM-50S

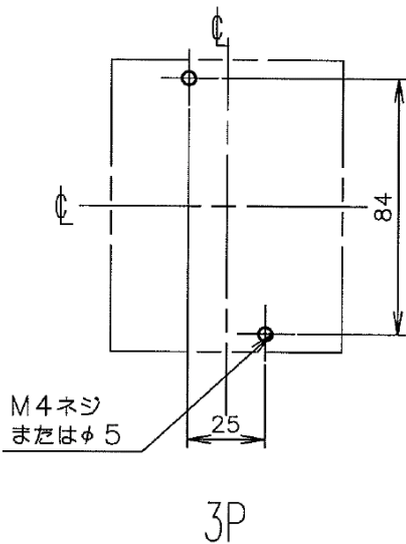
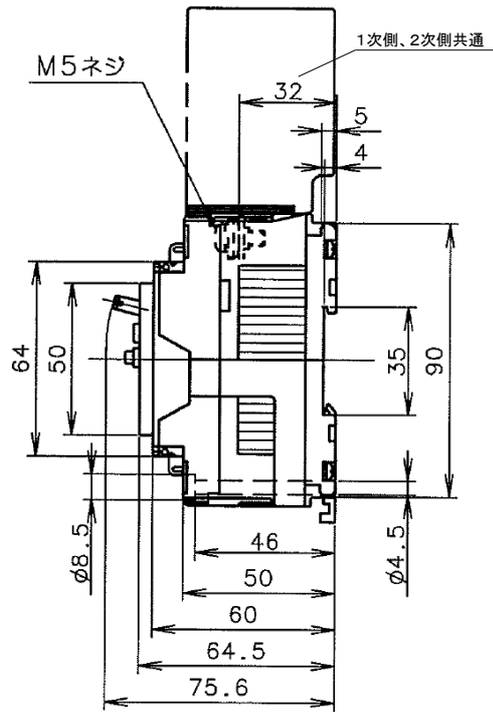
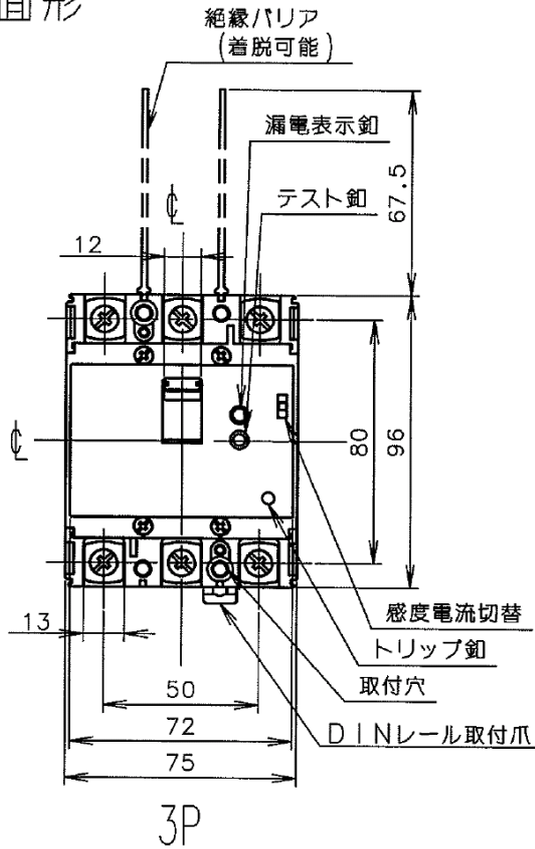
No. 2

全 4

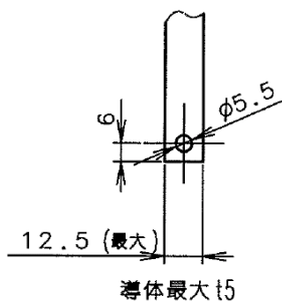
商 品 図 面

2. 図面

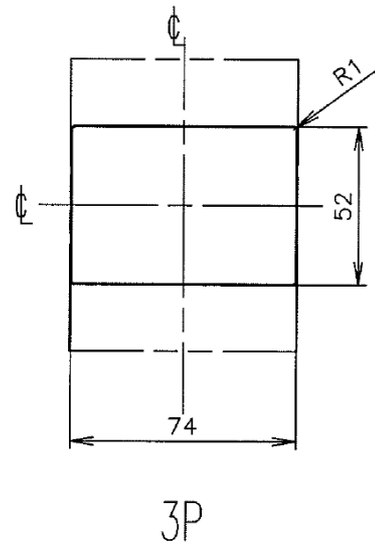
□表面形



取付穴明寸法



導体加工図



穴明寸法は、遮断器窓枠  
に対し、片側1.0の隙間を  
もたせ寸法です。

表板穴明寸法

[モータ保護用]  
漏電ブレーカ BKWM-50S

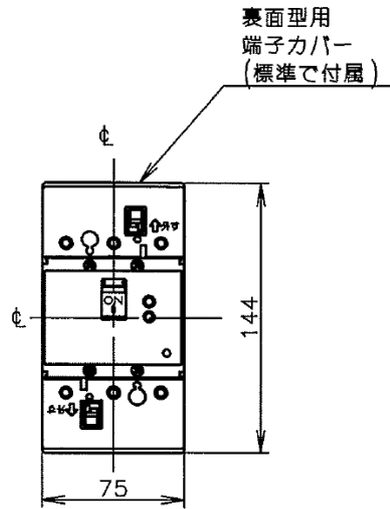
BKWM-50S

商 品 図 面

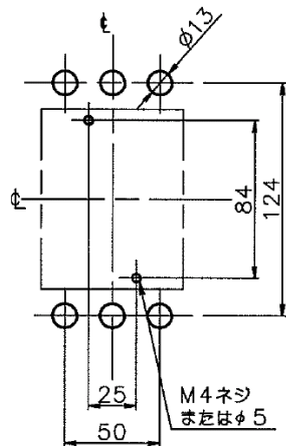
No. 3

全 4

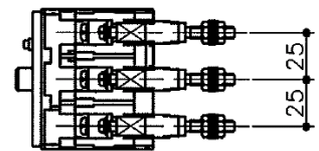
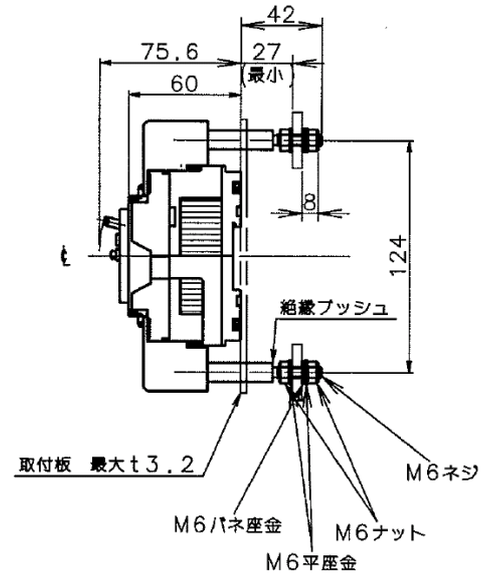
□裏面形



3P

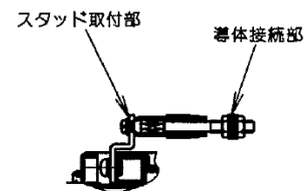


3P  
穴明寸法



□標準締め付けトルク

- 裏面形導体接続部 : 1.6~2.4 N・m
- 裏面形スタッド取付部 : 1.6~2.0 N・m



[モータ保護用]  
漏電ブレーカ BKWM-50S

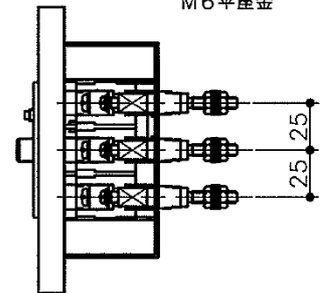
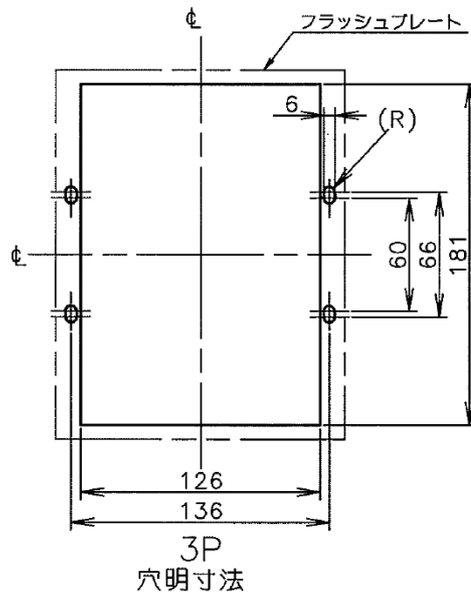
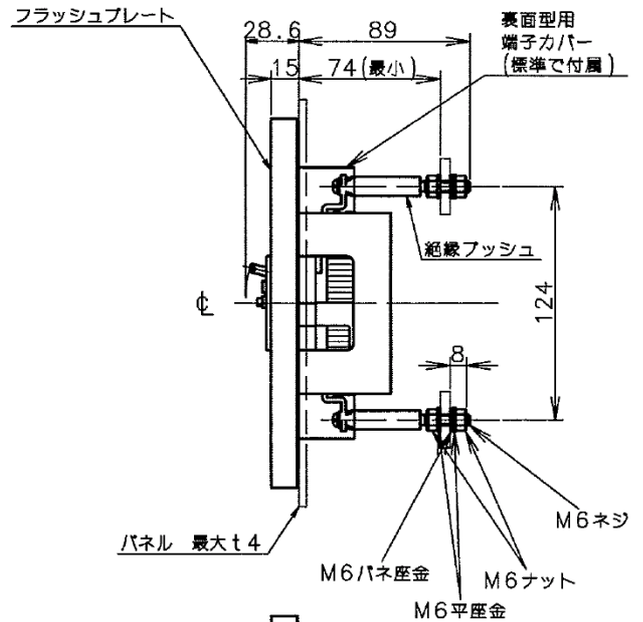
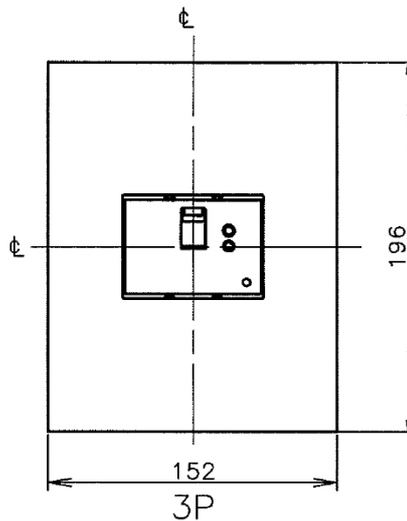
BKWM-50S

商 品 図 面

No. 4

全 4

□埋込形



□標準締め付けトルク

○裏面形導体接続部 : 1.6~2.4 N・m

○裏面形スタッド取付部 : 1.6~2.0 N・m

