

[モータ保護兼用]
漏電ブレーカ BKWM-100C

BKWM-100C

商 品 図 面

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	BKWM36031C	60A	30mA	15mA	200V 15 kW相当	0.6kg
	BKWM36091C		100/200/500mA	50/100/250mA		
	BKWM3753C	75A	30mA	15mA	200V 19 kW相当	
	BKWM3759C		100/200/500mA	50/100/250mA		
	BKWM3903C	90A	30mA	15mA	200V 22 kW相当	
	BKWM3909C		100/200/500mA	50/100/250mA		

- ・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

[モータ保護兼用]
漏電ブレーカ BKWM-100C

BKWM-100C

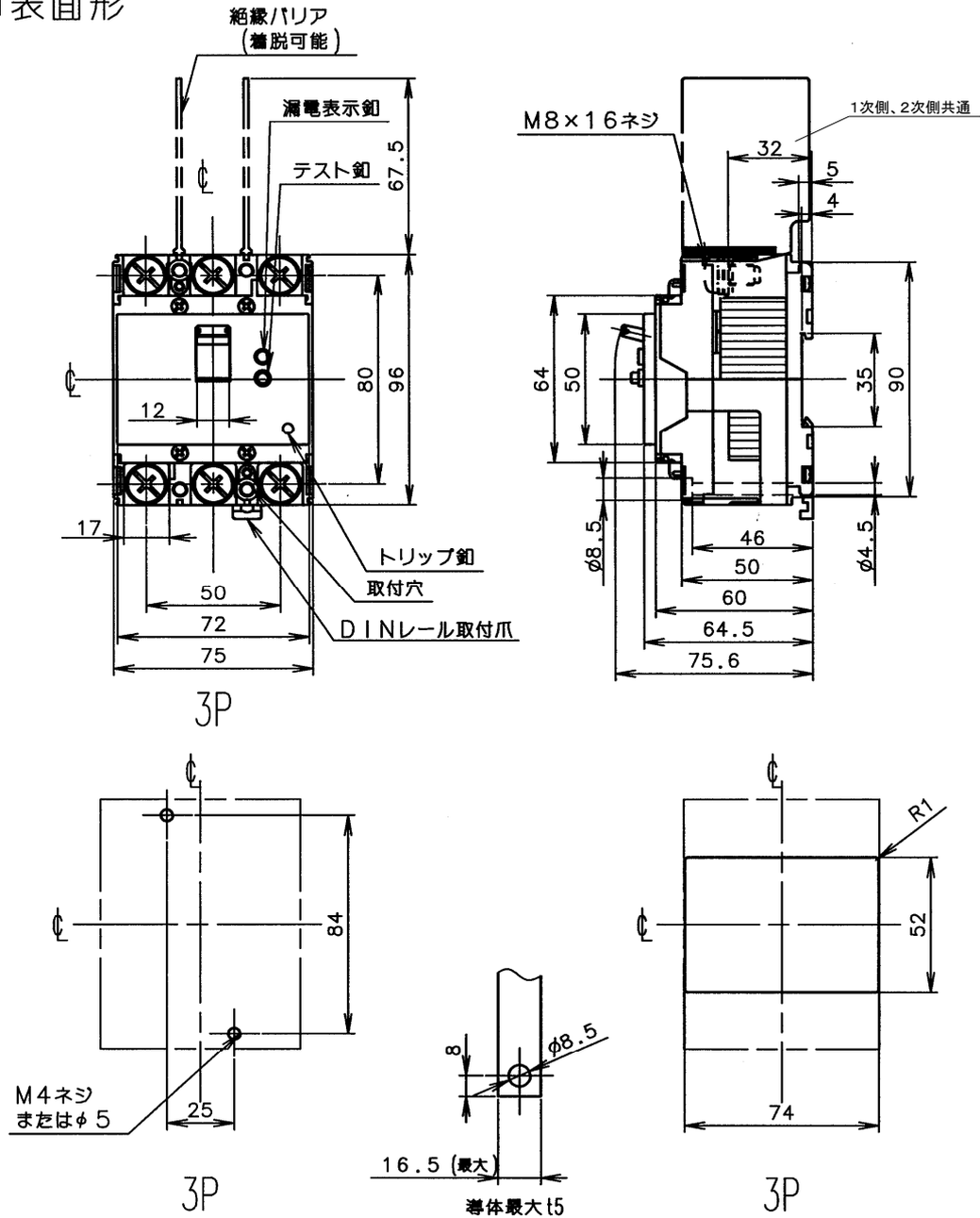
商 品 図 面

No. 2

全 4

2. 図面

□表面形



取付穴明寸法

導体加工図

表板穴明寸法

穴明寸法は、遮断器密栓
に対し、片側1.0の隙間を
もたせ寸法です。

[モータ保護兼用]
漏電ブレーカ BKWM-100C

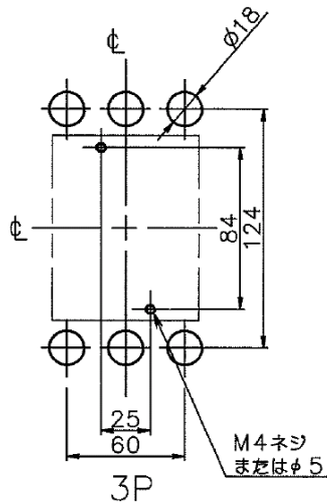
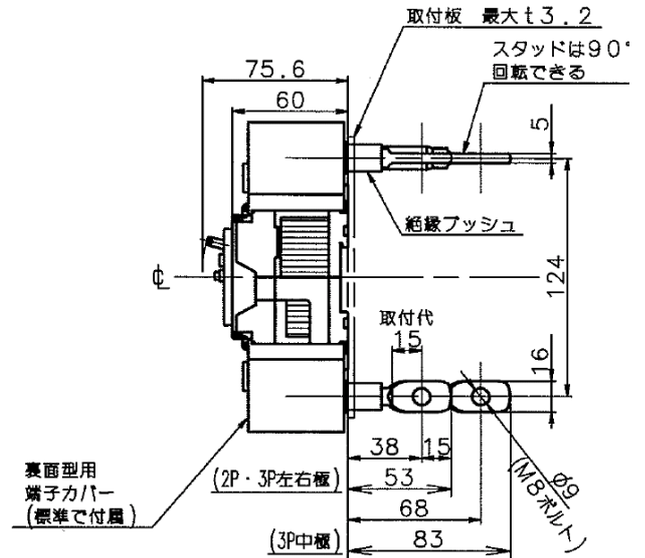
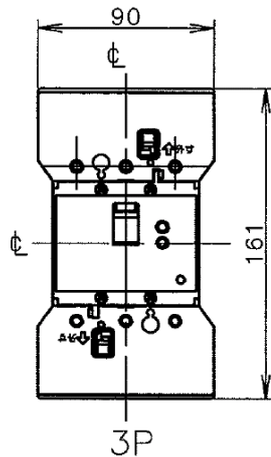
BKWM-100C

商 品 図 面

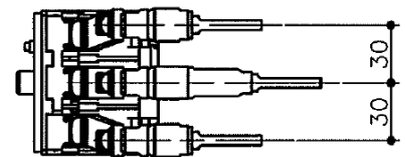
No. 3

全 4

□裏面形



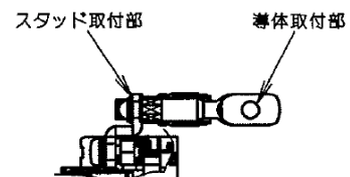
穴明寸法



注) スタッドは納入時すべて縦方向になっています。

□標準締め付けトルク

- 裏面形導体接続部 : 8~13N・m
- 裏面形スタッド取付部 : 14~18N・m



[モータ保護兼用]
漏電ブレーカ BKWM-100C

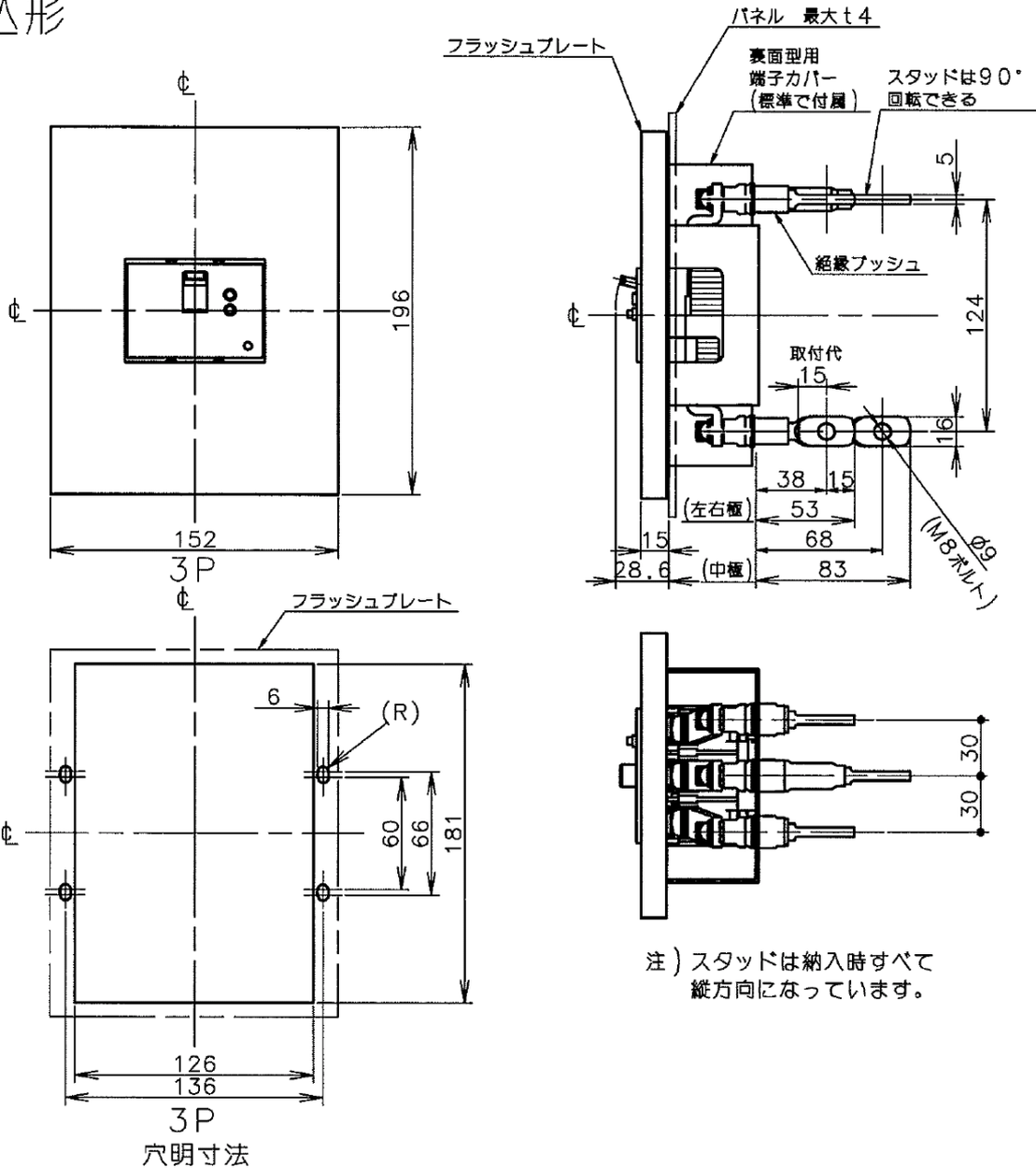
BKWM-100C

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 : 8~13N・m

○裏面形スタッド取付部 : 14~18N・m

