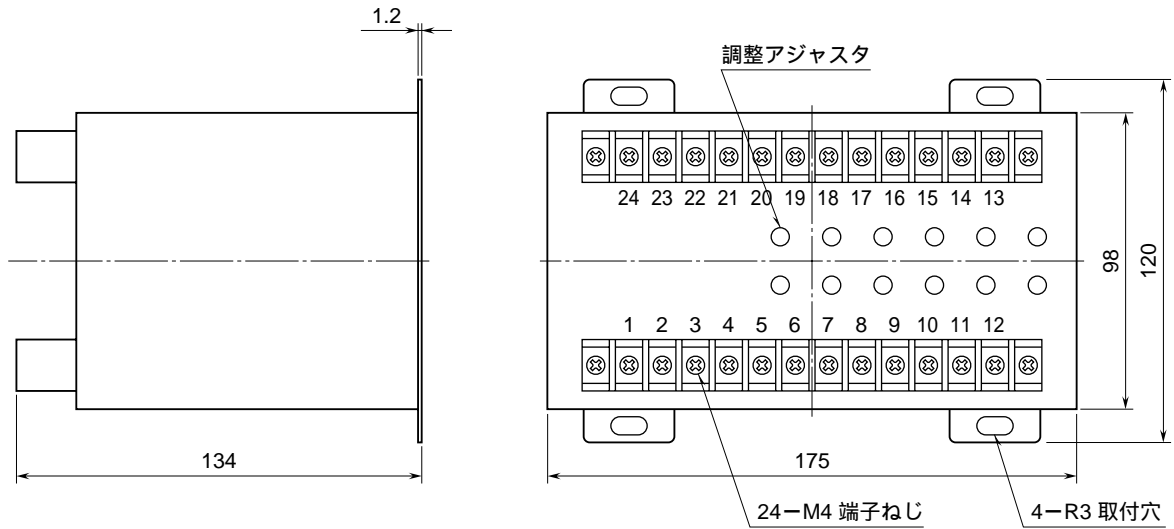


外形図

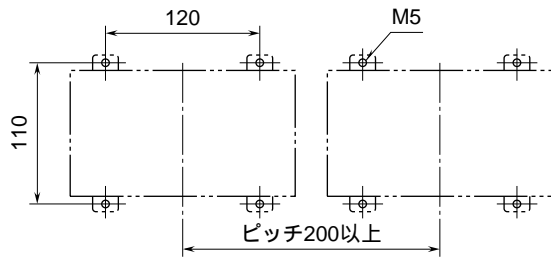
電力用小形マルチトランスデューサ

特記事項

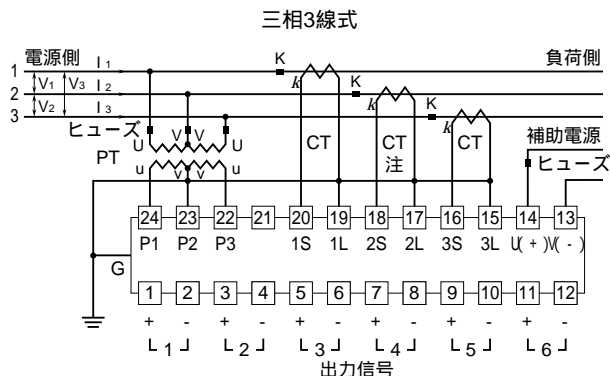
外形寸法図 (単位: mm)



取付寸法図 (単位: mm)



端子接続図



注：測定要素にI2があるときのみ接続する。

出力信号	1	2	3	4	5	6
測定要素						
1	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	W	var	PF	Hz
2 <sup>*6</sup>	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	W	PF
3 <sup>*6</sup>	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	W	var
4 <sup>*6</sup>	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	W	Hz
5 <sup>*6</sup>	V <sub>1</sub>	V <sub>2</sub>	V <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>
6	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	W	var	-	-
7	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	W	-	-	-
8	V <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	Hz	-	-	-

\* 6、三相3線式のみ

