

## PR6207シリーズ

ミネパインテック

2023/03/22

### 特長



- ステンレスハウジング : 1.4122
- 完全防水IP67

### 仕様

仕様名	仕様内容
OIML R60に基づく精度等級	C3
精度クラス	0.017%Emax
許容最大荷重	150%Emax
機械的損傷	>300%Emax
定格出力	2.0mV/V
定格出力誤差	<0.1%Cn
ゼロバランス	<1.0%Cn
再現性	<0.01%Cn

## PR6207シリーズ

ミネベアインテック

2023/03/22

クリープ	<0.017%Cn
非直線性	<0.017%Cn
ヒステリシス	<0.018%Cn
温度影響ゼロ	<0.013%Cn/10K
温度影響スパン	<0.008%Cn/10K
入力抵抗	350Ω~480Ω
出力抵抗	355.88Ω~356.12Ω
絶縁抵抗	>5000×10 <sup>6</sup> Ω
印加電圧	4~24V
最大印可電圧	18
補償温度範囲	-10℃~+70℃
許容温度範囲	-40℃~+70℃
保管温度範囲	-50℃~+85℃
保護等級	IP67/IEC529 (水深1.5m 100h)
起歪体の材質	ハウジング:EN 1.4122(DIN 17440)SUS
ケーブル仕様	ポリエチレン、 6芯シールドケーブル/長さ3m 直径5.4mm/ケーブル6×0.34mm <sup>2</sup>
結線仕様	印可電圧+青/-黒 出力信号+白/-赤 センシング+緑/-灰 シールド黄
付属品	アース線1本/取扱説明書1部

## 型式一覧

型式	定格荷重 [kgf]	質量 [kg]	梱包重量 [kg]	梱包サイズ(W) [cm]	梱包サイズ(L) [cm]	梱包サイズ(H) [cm]
PR6207/11 C3	10	0.5	1.0	25	16	10
PR6207/21 C3	20	0.5	1.0	25	16	10
PR6207/51 C3	50	0.5	1.0	25	16	10
PR6207/12 C3	100	0.5	1.0	25	16	10
PR6207/22 C3	200	0.5	1.0	25	16	10

型式	PDFデータ(外形図)	製品仕様書	取扱説明書
PR6207/11 C3	<a href="#">KT60859-1.pdf</a>	<a href="#">213PR6207-C3.pdf</a>	<a href="#">KT60860-1.pdf</a>
PR6207/21 C3	<a href="#">KT60859-1.pdf</a>	<a href="#">213PR6207-C3.pdf</a>	<a href="#">KT60860-1.pdf</a>
PR6207/51 C3	<a href="#">KT60859-1.pdf</a>	<a href="#">213PR6207-C3.pdf</a>	<a href="#">KT60860-1.pdf</a>

# PR6207シリーズ

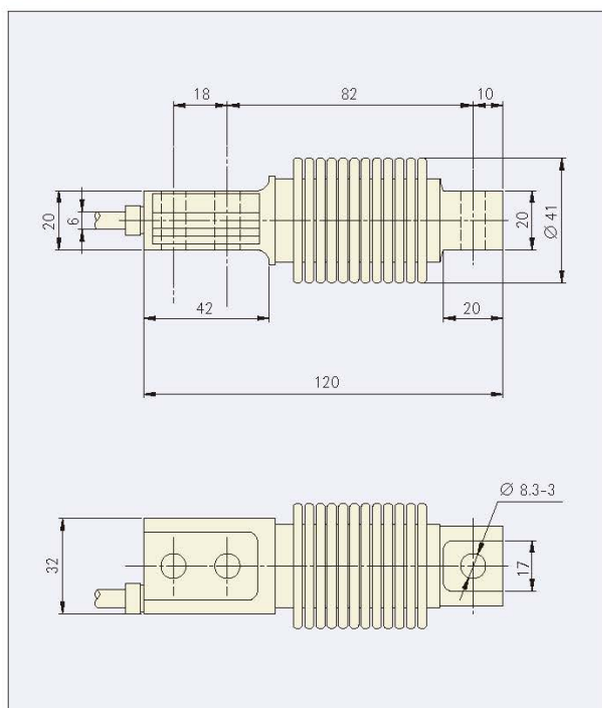
ミネベアインテック

2023/03/22

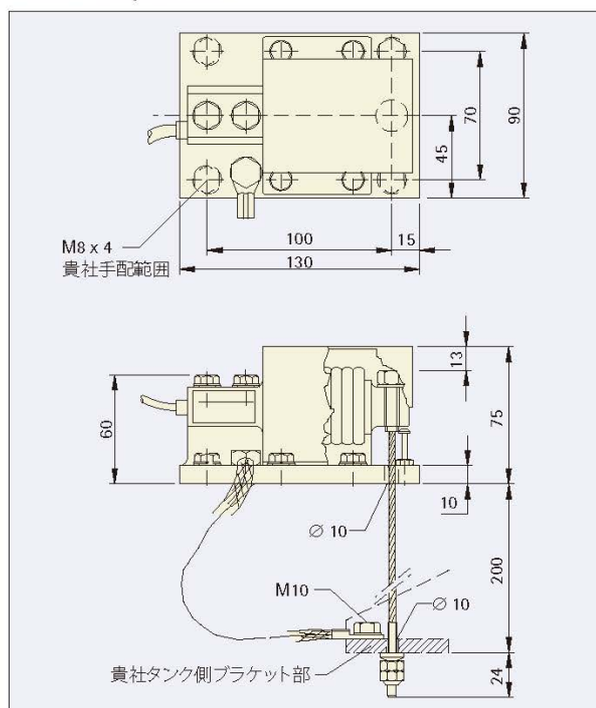
PR6207/12 C3	KT60859-1.pdf	213PR6207-C3.pdf	KT60860-1.pdf
PR6207/22 C3	KT60859-1.pdf	213PR6207-C3.pdf	KT60860-1.pdf

## 外形図

外形寸法図



PR6007/00N,S取付金具



寸法 mm

選択表		許容 水平力 (tf)	許容 浮上力 (tf)	梱包サイズ L x W x H (cm)	重量 (kg)	
一般用	ステンレス製				正味	梱包
PR6007/00N	PR6007/00S	—	—	15 x 11 x 9	1.7	2.1

[インテックドイツのホームページをご覧になる方はこちら](#)