

PR6261

ミネバインテック

2023/03/22

特長



- 衛生的に配慮した高信頼性のオールインワンモジュール
- 効率的な清掃が可能な衛生設計の計量モジュール
- 革新的な耐横力システムにより高水準のプロセス信頼性と精度を実現
- スマートアドオン部品によりすばやく簡単に始動可能
- 耐食性に優れた高耐久性・高信頼性の計量ソリューション

仕様

仕様名	仕様内容	仕様内容2
OIML R60に基づく精度等級	C3	C6
精度クラス	0.015%Emax	0.015%Emax
許容最大荷重	150%Emax	150%Emax
機械的損傷	300%Emax	300%Emax

PR6261

ミネベアインテック

2023/03/22

定格出力	2.0mV/V	2.0mV/V
定格出力誤差	<0.07%Cn	<0.07%Cn
ゼロバランス	<1.5%Cn	<1.5%Cn
再現性	<0.005%Cn	<0.005%Cn
クリープ	<0.016%Cn	<0.016%Cn
非直線性	<0.01%Cn	<0.01%Cn
ヒステリシス	<0.016%Cn	<0.016%Cn
温度影響ゼロ	<0.01%Cn/10K	<0.01%Cn/10K
温度影響スパン	<0.01%Cn/10K	<0.01%Cn/10K
入力抵抗	1070Ω~1090Ω	1070Ω~1090Ω
出力抵抗	1009Ω~1011Ω	1009Ω~1011Ω
絶縁抵抗	>5000×10 ⁶ Ω	>5000×10 ⁶ Ω
印加電圧	4~24V	4~24V
最大印可電圧	24	24
補償温度範囲	-10℃~+40℃	-10℃~+40℃
許容温度範囲	-40℃~+95℃	-40℃~+95℃
保管温度範囲	-40℃~+95℃	-40℃~+95℃
日本国内防爆認定	【JPEX】 Ex ia IIC T6 Ga(DEK19.0069/DEKRA)	【JPEX】 Ex ia IIC T6 Ga(DEK19.0069/DEKRA)
海外防爆規格適合	【IECEX】 Ex ia IIC T6 Ga/ 【ATEX】 II 1G Ex ia IIC T6 Ga	【IECEX】 Ex ia IIC T6 Ga/ 【ATEX】 II 1G Ex ia IIC T6 Ga
保護等級	IP68、IP69	IP68、IP69
起歪体の材質	ステンレス製 {1.4418 (DIN EN10088-3)}	ステンレス製 {1.4418 (DIN EN10088-3)}
ケーブル仕様	熱可塑性エラストマー(TPE)、4芯シールドケーブル長さ:5m/径φ5mm 4×0.35mm ²	熱可塑性エラストマー(TPE)、4芯シールドケーブル長さ:5m/径φ5mm 4×0.35mm ²
結線仕様	印可電圧+赤/-青 出力信号+緑/-灰	印可電圧+赤/-青 出力信号+緑/-灰

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]
PR6261/125kgC3	125	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/250kgC3	250	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/500kgC3	500	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/1000kgC3	1000	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/2000kgC3	2000	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/125kgC3E	125	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/250kgC3E	250	1.4	1.7	29	21	12

PR6261

ミネバインテック

2023/03/22

PR6261/500kgC3E	500	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/1000kgC3E	1000	1.4	1.7	29	21	12
PR6261/2000kgC3E	2000	1.4	1.7	29	21	12

型式	製品仕様書	取扱説明書	取扱説明書2	取扱説明書3	取扱説明書4	取扱説明書5	取扱説明書6
PR6261/125kgC3	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/250kgC3	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/500kgC3	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/1000kgC3	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/2000kgC3	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/125kgC3E	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/250kgC3E	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/500kgC3E	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/1000kgC3E	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf
PR6261/2000kgC3E	211PR6261-A.pdf	MAN_Novego_Inst_ja.pdf	PR6061-05.pdf	PR6061-01.pdf	PR6061-07.pdf	PR6061-06.pdf	PR6061-03.pdf

型式	取扱説明書7	動画
PR6261/125kgC3	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/250kgC3	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/500kgC3	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/1000kgC3	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/2000kgC3	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/125kgC3E	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/250kgC3E	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/500kgC3E	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/1000kgC3E	PR6061-02.pdf	製品紹介
PR6261/2000kgC3E	PR6061-02.pdf	製品紹介

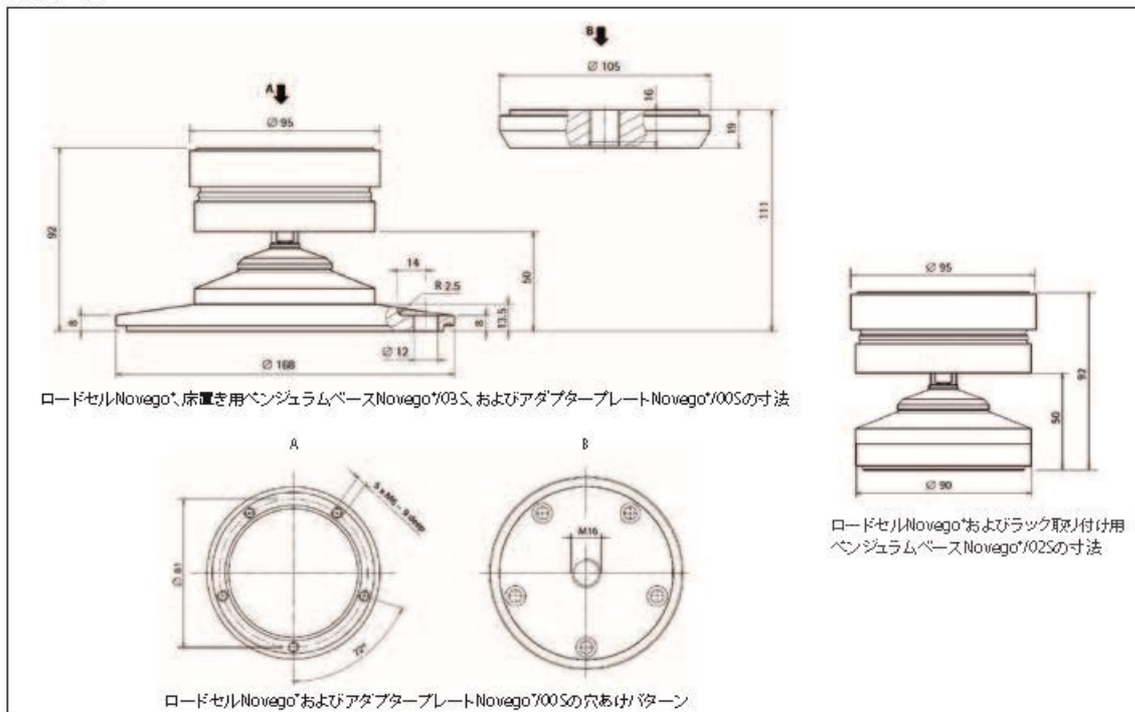
外形図

PR6261

ミネパインテック

2023/03/22

外形寸法図



[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](#)