

中継ボックス MRB-304-BI

2024/02/28

特長



■金型内に埋め込まれた内圧センサーLSMSB-*/LSMS-*-S06を金型内圧測定器MPC-201B-25へ配線させる時に使用します。

■金型内圧測定器MPC-201B-25へ接続するには専用ケーブルFA409-541-*Mが必要になります。

■金型内圧測定器MPC-203-25へ接続するには専用ケーブルFA409-567-*Mが必要になります。

■CEマークマーク適合品。

※本器はMPC-201-25との組合せでも使用可能です。

■金型内部に中継ボックスとセンサーケーブルを格納する事で、成形機からの金型上げ下ろし時のセンサーケーブル断線のリスクが軽減されます。

仕様

仕様名	仕様内容
使用温度湿度範囲	0℃～100℃、85%RH以下(結露なきこと)
保存温度範囲	-10℃～100℃
耐振動	10 Hz～55 Hz 複振幅1.5 mm X,Y,Z 各方向2 時間
外形寸法(W×H×D)	98 mm×14.8 mm×39.1 mm(突起部含まず)
質量	約80 g
ケース材質	SUS304
適用変換器	LSMSB-5K～3T/ LSMS-20K～3T-S06 最大4 台まで接続可能
適用アンプ	MPC-201-25、MPC-201B-25

別売品

[金型内圧測定器 MPC-201B-25](#)

中継ボックス MRB-304-BI

2024/02/28

中継ケーブル FA409-541-2M/5M/10M

金型内圧測定器 MPC-203-25

中継ケーブル FA409-567-2M/5M/10M

□ □ □

ミネベアミツミの技術情報やイベント情報をはじめ、お役立ち情報をお届けします

[メールマガジン無料登録](#)