

計測スタンド用インターロックカバー OP-MX2EMX-IC/OP-MX250-IC

- ・測定物の飛散防止用カバーです。
- ・扉があいた状態の動作を停止することで機械操作時の安全性を高めます。 (MX2 シリーズ計測スタンドは-CN オプションが必要です)



OP-MX2EMX-IC



OP-MX250-IC

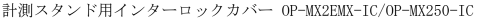


OP-MX2EMX-IC 取付イメージ



OP-MX250-IC 取付イメージ

活用事例		
測定物の飛散防止	機械への巻き込まれ防止	
測定部分全体をカバーで覆うことで、ガラス製品などの破壊試験、測定中ガラスなどの飛散を防止することができます。	扉を開けている状態では、スタンドの移動操作 が停止されるので、機械への挟まれ、巻き込ま れの予防につながります。	





	製品仕様		
型式	OP-MX2EMX-IC	OP-MX250-IC	
カバー材質	質 PET 製 ポリカーボネート	ポリカーボネート製	
重量	約 9. 1kg	約 5.5kg	
本体寸法	外観図を参照してください		
取付アタッチメント サイズ	参考図を参照してください		
使用できるスタンド	MX2-500N、MX2-1000N、MX2-2500N、	MX2-5000N	
(%1)	EMX シリーズ		

[※]測定者の安全を完全に保証するものではありません。

※1インターロック機能を使う場合は、-CN オプションの MX2 シリーズスタンドおよび安全停止機能の設定が必要です。

(EMX シリーズには-CN オプションを標準搭載しております。)

ロングストロークオプション(-L、-2L)、支柱延長オプション(-EXT)の計測スタンドにてインターロックカバーをご希望の場合には、特注対応をお問い合わせください。

お客様のお持ちの計測スタンドのファームウェアバージョンによって、インターロック機能の有効性が異なります。

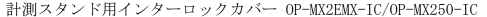
(計測スタンドのファームウェアバージョンは、電源投入後のオープニング画面にて確認いただけます。)

	Ver. 2. 0 以下	Ver. 2.0 及び以上
CYCLE MODE	✓	\checkmark
MANUAL MODE	×	\checkmark

関連製品	
オプショントレー	セーフティーシールド
OT-8IN	ST-SS
内容物が飛び出るような場合の	測定物の飛散防止用シールドです。
受け皿としてご利用いただけます。	

[※]カバーの材質やサイズ変更などの特注を承っております。詳細はお問い合わせてください。

[※]水が飛び散るような測定ではご使用いただけません。

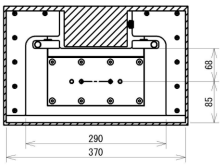




[取付アタッチメントサイズ参考図]

アタッチメントを取り付ける場合、取り付け可能なサイズの制約があります。 下図の本製品内寸(単位:mm)を参照ください。ご不明点は弊社までお問い合わせください。

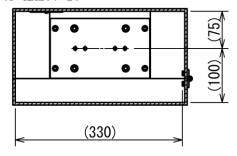
OP-MX2EMX-IC



MX2-500N、MX2-1000N、EMX シリーズは幅 290mm まで取り付け可能です。テーブル部分を 5mm かさ上げすると幅 370mm まで取り付けできます。

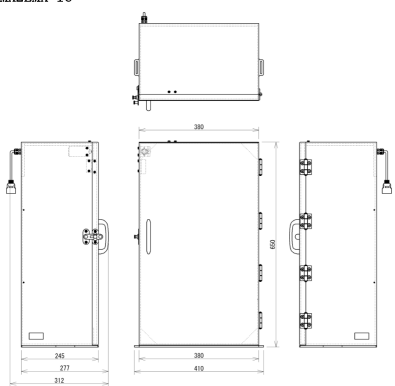
MX2-2500N は幅 370 mmまで取り付けできます。

OP-MX250-IC



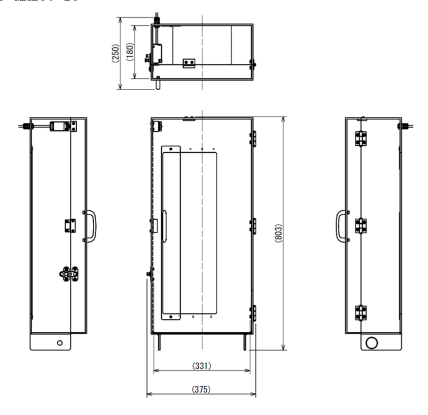
[外観図]

OP-MX2EMX-IC





OP-MX250-IC



単位:mm

[注意事項]

- 本記載事項は、改良等のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本仕様書は製品の選定及び取扱い上の注意などを理解するためのものであり、様々な特性や安全性を保証す るものではありません。
- 本製品は荷重測定を目的としており、それ以外には使用できません。
- 本仕様書の記載内容を無断で利用することはお断りしております。

株式会社イマダ

〒441-8077 豊橋市神野新田町字カノ割 99 番地

TEL: (0532)33-3288 FAX: (0532)33-3866

E-mail: info@forcegauge.net

Website: https://www.forcegauge.net/



弊社HPにて、詳しい製 品情報、幅広い測定事例 や測定動画がご覧頂けま す。