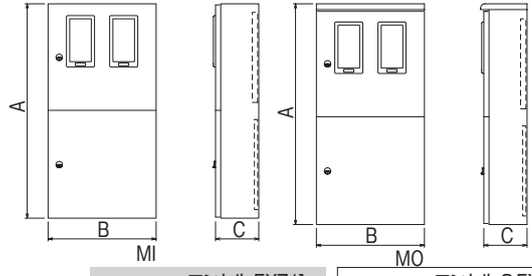


# 引込計器盤用キャビネット MI・MO 鉄板製

水切・防水・パッキン付 ※MIは屋内・屋外兼用、MOは屋外用

●仕様

取付基板	木製基板 WHM部 25mm スイッチ部 15mm/方眼目盛付
板厚	ドア 1.6mm ボデー 1.6mm 屋根 (MOのみ) 1.6mm
ハンドル	右開き C-30FL(封印付/C-30Fキーハンドル) 左開き C-30FR(封印付/C-30Fキーハンドル)



ベージュ マンセル 5Y7/1 日塗工 H25-70B  
クリーム マンセル 2.5Y9/1 日塗工 H22-90B

※クリームの場合は品番末尾にK(例: MI 2052PK)をつけてご注文ください。

MI 2052P / MO 2052



MI 205LP / MO 205L



MI 2203P / MO 2203



MI 2204P / MO 2204



注)200Aダイレクトは中部電力、九州電力、沖縄電力用です。  
250Aダイレクトは北海道電力、東北電力用です。

MI 301P / MO 301



MI 3011P / MO 3011



MI 302P / MO 302



MI 303P / MO 303



MI 303LP / MO 303L



MI 304P / MO 304



MI 3041P / MO 3041



MI 304LP / MO 304L



MI 305P / MO 305



MI 305LP / MO 305L



全電力管内向け (東京電力・耐候型使用地域も含む) (スイッチ部ドア下有効フカサ 170mm / スイッチ部ハンドル下有効フカサ 140mm)

キャビネット寸法 (mm)			屋根なし				屋根付				機器取付スペース	MO重量 (kg)
タテ MI(MO) (A)	ヨコ (B)	フカサ (C)	納期区分		品番 (ベージュ)	標準価格 (円)	納期区分		品番 (ベージュ)	標準価格 (円)		
			ベージュ	クリーム			ベージュ	クリーム				
1,500(1,530)	600	200	⑤	⑤	MI 2052P	128,000	⑤	◎	MO 2052	129,000	WHM120A×2+スペース(350×520)、ELB3P200A×2	54.4
1,600(1,630)	500	200	⑤	⑤	MI 205LP	99,000	⑤	⑤	MO 205L	100,900	WHM120A×2、ELB3P200A×2+スペース(500×420)	50.7
1,200(1,230)	600	200	⑤	⑤	MI 2203P	92,200	◎	◎	MO 2203	94,100	WHM200A(250A)×2、ELB3P200A(250A)×2	45.9
1,400(1,430)	600	200	⑤	⑤	MI 2204P	99,000	⑤	◎	MO 2204	100,900	WHM200A(250A)×2、ELB3P200A(250A)×2	51.1
900(930)	700	200	◎	⑤	MI 301P	82,300	◎	◎	MO 301	84,400	WHM120A×3、ELB3P100A×3	33.8
1,100(1,130)	〃	〃	⑤	⑤	MI 3011P	91,800	◎	◎	MO 3011	94,100	WHM120A×3+スペース(200×620)、ELB3P100A×3	48.8
1,000(1,030)	〃	〃	⑤	⑤	MI 302P	88,400	◎	◎	MO 302	90,300	WHM120A×3、MCB3P200A×3	41.6
1,100(1,130)	〃	〃	⑤	⑤	MI 303P	95,000	◎	◎	MO 303	97,200	WHM120A×3、ELB3P200A×3	49.4
1,200(1,230)	〃	〃	⑤	⑤	MI 303LP	99,000	◎	◎	MO 303L	100,900	WHM120A×3、ELB3P200A×3+スペース(100×620)	52.5
1,300(1,330)	〃	〃	⑤	⑤	MI 304P	105,800	⑤	⑤	MO 304	108,000	WHM120A×3、ELB3P200A×3+スペース(200×620)	55.6
1,400(1,430)	〃	〃	⑤	⑤	MI 3041P	112,000	⑤	⑤	MO 3041	113,000	WHM120A×3+スペース(500×620)、ELB3P100A×3	58.8
〃	〃	〃	⑤	⑤	MI 304LP	111,000	⑤	⑤	MO 304L	113,000	WHM120A×3、ELB3P200A×3+スペース(300×620)	59.7
1,500(1,530)	〃	〃	⑤	⑤	MI 305P	119,000	⑤	⑤	MO 305	121,000	WHM120A×3、ELB3P200A×3+スペース(400×620)	63.8
1,600(1,630)	〃	〃	⑤	⑤	MI 305LP	124,000	◎	⑤	MO 305L	126,000	WHM120A×3、ELB3P200A×3+スペース(500×620)	67.9

●オプション仕様にて納入ガラス使用検針窓の製品も承ります。  
※電力会社により取付スペースの異なる場合がありますので、ご選定の際はご注意ください。

(商品コード31)

注) 写真は屋外用MOの写真です。屋内外兼用MIの場合は屋根がありません。

MI 121P / MO 121



スイッチスペース基板  
タテ 320 × ヨコ 420

MI 122P / MO 122



スイッチスペース基板  
タテ 420 × ヨコ 420

MI 123P / MO 123



スイッチスペース基板  
タテ 520 × ヨコ 420

MI 221P / MO 221



スイッチスペース基板  
タテ 320 × ヨコ 620

MI 222P / MO 222



スイッチスペース基板  
タテ 420 × ヨコ 620

MI 223P / MO 223



スイッチスペース基板  
タテ 520 × ヨコ 620

MI 201-1P / MO 201-1



スイッチスペース基板  
タテ 320 × ヨコ 420

MI 202-1P / MO 202-1



スイッチスペース基板  
タテ 420 × ヨコ 420

MI 203-1P / MO 203-1



スイッチスペース基板  
タテ 520 × ヨコ 420

MI 203L-1P / MO 203L-1



スイッチスペース基板  
タテ 620 × ヨコ 420

MI 2032L-1P / MO 2032L-1



スイッチスペース基板  
タテ 420 × ヨコ 520

MI 204-1P / MO 204-1



スイッチスペース基板  
タテ 720 × ヨコ 420

MI 301-2P / MO 301-2



スイッチスペース基板  
タテ 320 × ヨコ 620

MI 302-2P / MO 302-2



スイッチスペース基板  
タテ 420 × ヨコ 620

全電力管内向け (東京電力・耐候型使用地域も含む) (スイッチ部ドア下有効フカサ 170mm / 140mm)

キャビネット寸法 (mm)			屋根なし				屋根付				機器取付スペース	MO重量 (kg)
タテ MI (MO) (A)	ヨコ (B)	フカサ (C)	納期区分		品番 (ページユ)	標準価格 (円)	納期区分		品番 (ページユ)	標準価格 (円)		
			ページユ	クリーム			ページユ	クリーム				
1,000(1,030)	500	200	5	5	MI 121P	69,300	○	○	MO 121	71,700	WHM120A×1, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, ELB3P100A×1, MCB2P30A×1	34.8
1,100(1,130)	〃	〃	5	5	MI 122P	77,700	○	5	MO 122	80,500	WHM120A×1, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, MCB3P200A×1, MCB2P30A×1	38.2
1,200(1,230)	〃	〃	5	5	MI 123P	98,300	5	○	MO 123	100,300	WHM120A×1, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, ELB3P200A×1, MCB2P30A×1	41.6
1,000(1,030)	700	200	5	5	MI 221P	90,700	○	○	MO 221	92,800	WHM120A×2, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, ELB3P100A×2, MCB2P30A×1	42.5
1,100(1,130)	〃	〃	5	5	MI 222P	98,300	○	5	MO 222	100,300	WHM120A×2, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, MCB3P200A×2, MCB2P30A×1	50.3
1,200(1,230)	〃	〃	5	5	MI 223P	101,400	○	○	MO 223	103,600	WHM120A×2, WHM1φ2W30A×1, タイムスイッチ×1, ELB3P200A×2, MCB2P30A×2	58.1
900(930)	500	200	○	○	MI 201-1P	59,700	○	○	MO 201-1	61,900	WHM120A×1+スペース (420×210), MCB3P100A×2	30.0
1,000(1,030)	〃	〃	○	5	MI 202-1P	72,700	○	○	MO 202-1	74,800	WHM120A×1+スペース (420×210), ELB3P200A×2	33.4
1,100(1,130)	〃	〃	○	5	MI 203-1P	76,800	○	○	MO 203-1	80,100	WHM120A×1+スペース (420×210), ELB3P200A×2	36.8
1,200(1,230)	〃	〃	5	5	MI 203L-1P	85,400	○	○	MO 203L-1	84,400	WHM120A×1+スペース (420×210), ELB3P200A×2+スペース	39.2
1,200(1,230)	600	200	5	5	MI 2032L-1P	108,000	○	○	MO 2032L-1	110,000	WHM120A×1+スペース (620×260), MCB3P200A×2	45.6
1,300(1,330)	500	200	5	5	MI 204-1P	87,900	○	○	MO 204-1	88,400	WHM120A×1+スペース (420×210), ELB3P200A×2+スペース (200×420)	41.6
900(930)	700	200	5	5	MI 301-2P	80,100	○	○	MO 301-2	82,300	WHM120A×2+スペース (420×210), ELB3P100A×3	33.8
1,000(1,030)	〃	〃	5	5	MI 302-2P	85,400	○	○	MO 302-2	88,400	WHM120A×2+スペース (420×210), MCB3P200A×3	41.6

●オプション仕様にて納入ガラス使用検針窓の製品も承ります。

※電力会社により取付スペースの異なる場合がありますので、ご選定の際はご注意ください。

(商品コード 31)