

お買い上げいただきありがとうございます。ご使用の前にこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。この説明書は、必ず保管してください。

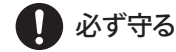
安全上のご注意

安全にお使いいただくための注意事項を説明しています。必ずお守りください。
なお、有資格者以外の電気工事は法律で禁止されています。



軽傷または中程度の傷害を招くおそれがある危険な状況
および物的損害の発生するおそれがある場合を示します。

お守りいただく内容を次の図記号で
区分しています。



必ず守る

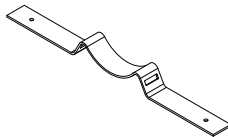
■施工上のご注意



	穴加工の際は、バリなどを確実に取り除いてください。けがの原因になります。		使用するねじなどは指定されたものを使用してください。取り付けの際は、適正締付トルクにて締め付けてください。締め付けが不十分な場合、破損・落下の原因になります。また、締め付け過ぎの場合は、ねじ山を破損するおそれがあります。
	本製品は、上下2か所を必ず取り付けてください。落下・破損の原因になります。		
	屋外など防水性能が必要な場合は、取付穴にコーキングを行ってください。キャビネット内に水が浸入する原因になります。		

ねじの呼び	適正締付トルク N・m
M4	1.5~2.0
M6	3.0~4.0
M8	5.5~7.5

■仕様



●取付可能質量※1

品名記号		取付可能質量
CM	300、400、500	100kg 以下
	300W、400W、500W 300L、400L、500L	150kg 以下
SCM	300W、400W、500W	150kg 以下

※1. コン柱用金具 1 セットの内容です。

	品名記号	材質	板厚(mm)	摘要	適用製品	取付可能ポール径
CM	CM-300	鉄	3.0	幅 20mm 以下のバンド用	ヨコ 250※2、300mm のキャビネット用	φ 130 ~ 400mm
	CM-400				// 350※3、400mm //	
	CM-500				// 500mm //	
	CM-300W			幅 25mm 以下のバンド用	ヨコ 250※2、300mm のキャビネット用	
	CM-400W				// 350※3、400mm //	
	CM-500W				// 500mm //	
	CM-300L		3.2	幅 40mm 以下のバンド用	ヨコ 250※2、300mm のキャビネット用	
	CM-400L				// 350※3、400mm //	
	CM-500L				// 500mm //	
SCM	SCM-300W	ステンレス	3.0	幅 25mm 以下のバンド用	ヨコ 250※2、300mm のキャビネット用	φ 130 ~ 400mm
	SCM-400W				// 350※3、400mm //	
	SCM-500W				// 500mm //	
PCM	PCM-0	鉄	3.0	幅 20mm 以下のバンド用	P(OP)10-12(B)(C)A	φ 40 ~ 400mm
	PCM-1A				P(OP・OPK)12-1525(B)(C)A	φ 60 ~ 400mm
	PCM-2				—	φ 130 ~ 400mm
	PCM-3				—	φ 130 ~ 400mm
	PCM-4S				P(OP)10-22(B)(C)A、 P(OP・OPK)14-23、16-235(B)(C)A	φ 60 ~ 400mm
	PCM-4				P(OP・OPK)12-2525、16-254(B)(C)A	φ 130 ~ 400mm
	PCM-5S				—	
	PCM-5A				P(OP・OPK)16-44、18-43、20-45、20-46(B)(C)A	
	PCM-6A				P(OP・OPK)18-54、20-55(B)(C)A	
	PCM-7				P(OP・OPK)14-33、18-35(B)(C)A	
	PCM-8				P(OP・OPK)16-353(B)(C)A	
	PCM-9				P(OP・OPK)20-65(B)(C)A	
	PCM-10				P(OP)25-57BA	
	PCM-11				P(OP)25-86BA	
	幅 25mm 以下のバンド用					

※2. 一部キャビネット (SO-SA、OAS、SCL、SCF、CH-A、CL(-U)、CF(-U)、CN(-U)、TC-A) には取付不可となります。

※3. 一部キャビネット (SCL、CH-A、CL(-U)、CF(-U)、TC-A) には取付不可となります。

●付属品

	CM		SCM		PCM	
	300(W,L)	400(W,L) 500(W,L)	300W	400W 500W	0~9	10,11
ゴムパッキン	4コ	8コ	4コ	8コ	—	—
六角ボルト M8×20※4	4コ	8コ	4コ	8コ	—	—
六角ナット M8※4	4コ	8コ	4コ	8コ	—	—
ばね座金 8※4	4コ	8コ	4コ	8コ	—	—
平座金 8※4	8コ	16コ	8コ	16コ	—	—
+3点セムス小ねじ M4×22 SUS	—	—	—	—	4コ	—
+小ねじ M6×30 SUS	—	—	—	—	—	8コ
BD ワッシャー	—	—	—	—	—	8コ
六角ナット M6 SUS	—	—	—	—	—	8コ
ばね座金 6 SUS	—	—	—	—	—	8コ
平座金 6 SUS	—	—	—	—	—	8コ
取扱説明書 (本紙)	1部	1部	1部	1部	1部	1部

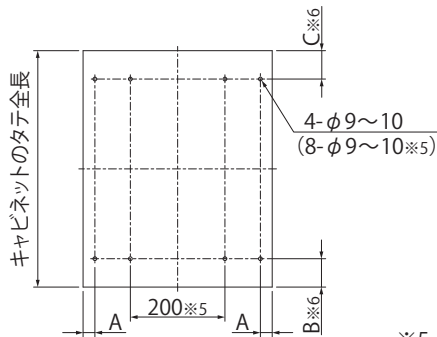
※4. SCM はステンレス製

■取付方法

【CM、SCM】

1. 推奨取付位置にφ9～10mmのドリルにて穴加工をしてください。

【ご注意】 金属製キャビネットの穴加工部はタッチアップペイント(弊社型番:BP81)などで補正を行ってください。錆が発生するおそれがあります。



(単位: mm)

	適用機種 RA、OR など	A	B	C	
				屋根なし	屋根付
CM	ヨコ 250mm のキャビネット	25	60	60	100
	// 350mm のキャビネット	25	60	60	130
	// 300、400、500mm //	50	100	100	130
SCM	ヨコ 250mm のキャビネット	25	60	60	100
	// 300mm //	50	100	100	130
	// 350mm //	35	100	100	130
	// 400、500mm //	60	100	100	130

※5. CM-400(W、L)、500(W、L)、SCM-400W、500Wの機種に適用します。

※6. B、C寸法は干渉を避けた位置に穴加工してください。

- ボックスの内側からゴムパッキン、平座金 8、六角ボルト M8×20 を取り付けてください。(図 1)
- 外側から平座金 8、ばね座金 8、六角ナット M8 で締め付けてください。
- 市販のバンド金具を本製品を通してコンクリート柱などに取り付けてください。

【PCM-0～9】

- ボデー取付穴にφ5mmのドリルにて穴加工をしてください。
- プラボックスの内側から +3 点セムス小ねじ M4×22SUS で締め付けてください。(図 2)
- 市販のバンド金具を本製品を通してコンクリート柱などに取り付けてください。

【PCM-10、11】

- ボデー取付穴にφ6.5～7.0mmのドリルにて穴加工をしてください。
- ボックスの内側から BD ワッシャーを取り付け、+小ねじ M6×30SUS で取り付けてください。(図 3)

【ご注意】 BD ワッシャーはパッキン側がボデーに接触するように取り付けてください。水が浸入するおそれがあります。

- 外側から平座金 6SUS、ばね座金 6SUS、六角ナット M6SUS で締め付けてください。
- 市販のバンド金具を本製品を通してコンクリート柱などに取り付けてください。

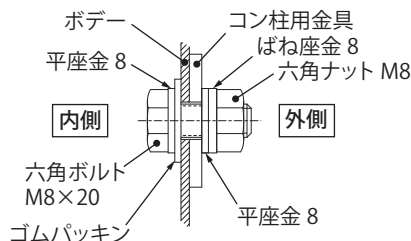


図 1

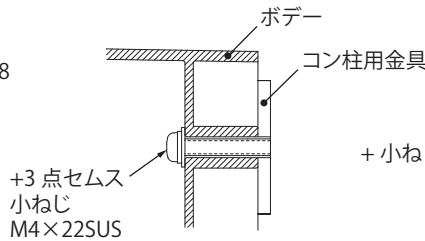


図 2

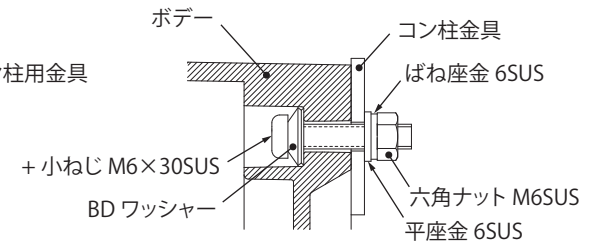


図 3

お問い合わせ先

ご不明な点がございましたら弊社お客様相談センターにお問い合わせください。

TEL (0561) 64-0152

〈受付時間〉9:00～12:00、13:00～17:00(土・日・祝日は休み)

- お客様からご提供いただいた個人情報は、商品の修理やご相談への対応、および情報の提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、グループ各社と共同で利用させていただく場合があります。
- 個人情報はあらかじめ本人の同意を得ないで、第三者に提供することはいたしません。

本製品の故障や瑕疵により、当社の予見の有無を問わず生じた二次損害について、当社は一切の責任を負いかねます。仕様など、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。

2025年4月
PCM-1002D

NITTO KOGYO

©NITTO KOGYO CORPORATION

日東工業株式会社

〒480-1189 愛知県長久手市蟹原 2201 番地