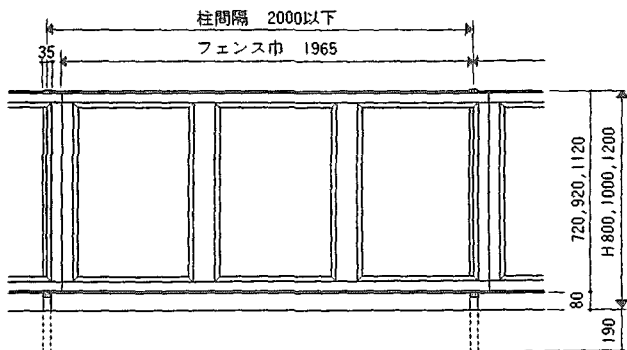


164 ピーイズムフェンス

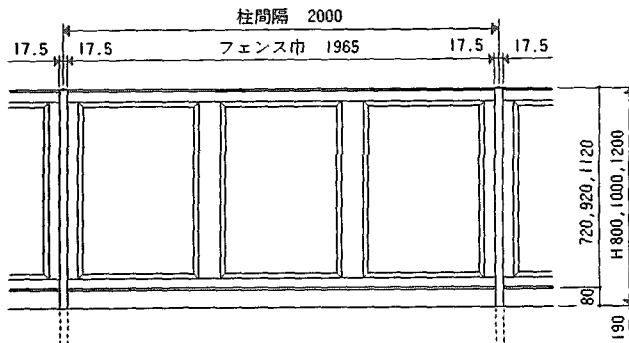
取説番号 ME-256

基本納まり図

自在柱式の場合



間柱式の場合

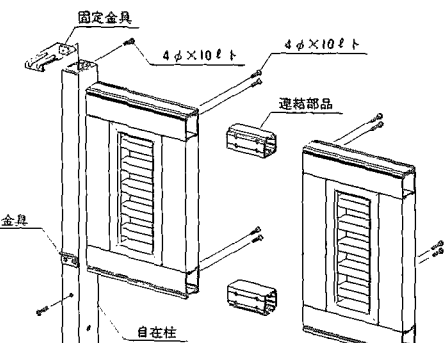


施工順序

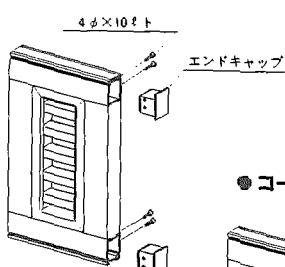
自在柱式の場合

- 一般部 ①柱を2,000mm以内の間隔で、ブロック穴に建て込んでください。(その場合、柱はフェンス本体連結部から300mm以内になるように建て込んでください。)
②フェンス本体を連結部品で連結しながら受金具に乗せ、固定金具で柱とフェンス本体を固定してください。
③フェンスを組立てた後、フェンスの通りを確認し、柱をモルタルで固定してください。
- コーナー部 コーナー部は柱2本建てとし、コーナー継手を取り付けてください。
- エンド部 フェンス端部は、エンドキャップを取付けてください。

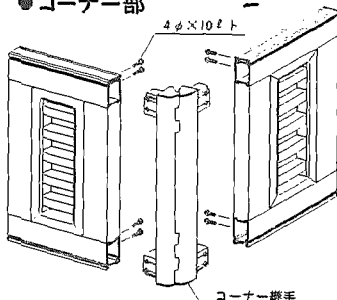
●一般部



●エンド部



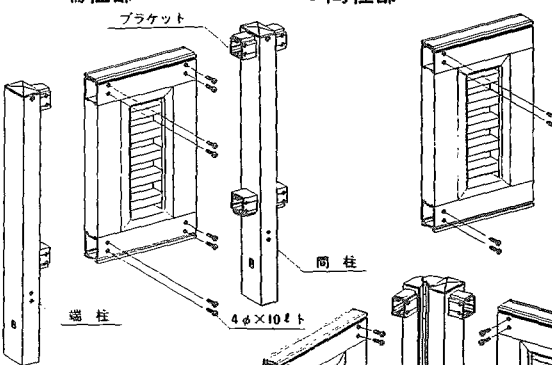
●コーナー部



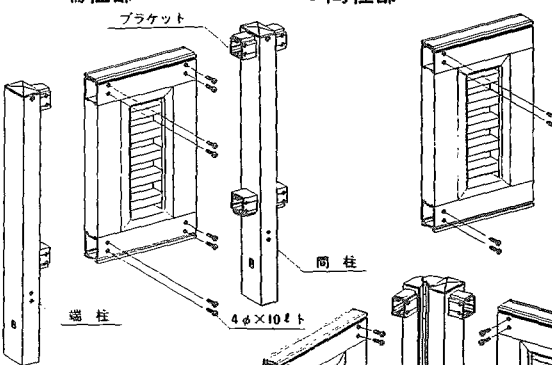
間柱式の場合

- 間柱部 ①間柱の距離は、柱中心から中心まで2,000mmです。
②フェンス本体を柱のブラケットに、ビス(4φ×10ミリト)で止めてください。
③1スパン組立てましたら、順次フェンスと柱を②と同じ要領で組立てます。
④フェンス全体を組立てた後、フェンスの通りを確認し、柱をモルタルで固定してください。
- 端柱部 端柱を使用してください。
- 角柱部(90°専用) コーナーが90°(直角)の場合のみ使用できます。
●角柱(角柱自在) 任意の角度に使用できます。(60°~180°)

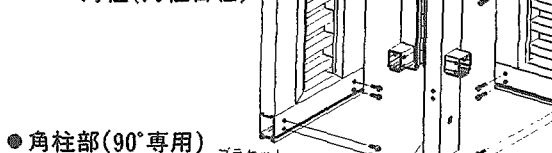
●端柱部



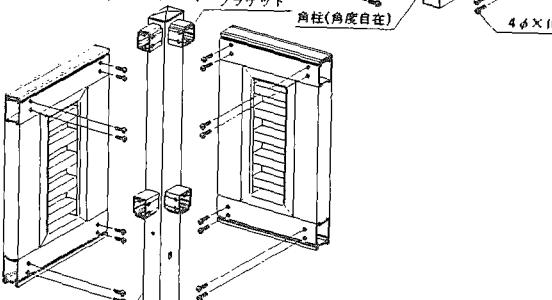
●間柱部



●角柱(角柱自在)



●角柱部(90°専用)



梱包内明細

名 称		梱 包 内 容	名 称		梱 包 内 容
本 体	A 型	本体1枚、取付説明書	間 柱 角 柱 (90°) 角 柱 (角度自在) 端 柱	柱 1本につき取付ビス	
	B 型				
自 在 柱 式	自 在 柱	柱1本につき固定金具1コ、取付ビス、連結部品2コ			
	エンドキャップ	エンドキャップ4コ、取付ビス	別 売	端 部 カバ ー	カバー1本、取付ビス
	コーナー継手	継手1本、取付ビス		自在柱に付いている連結部品の予備	2コ、取付ビス