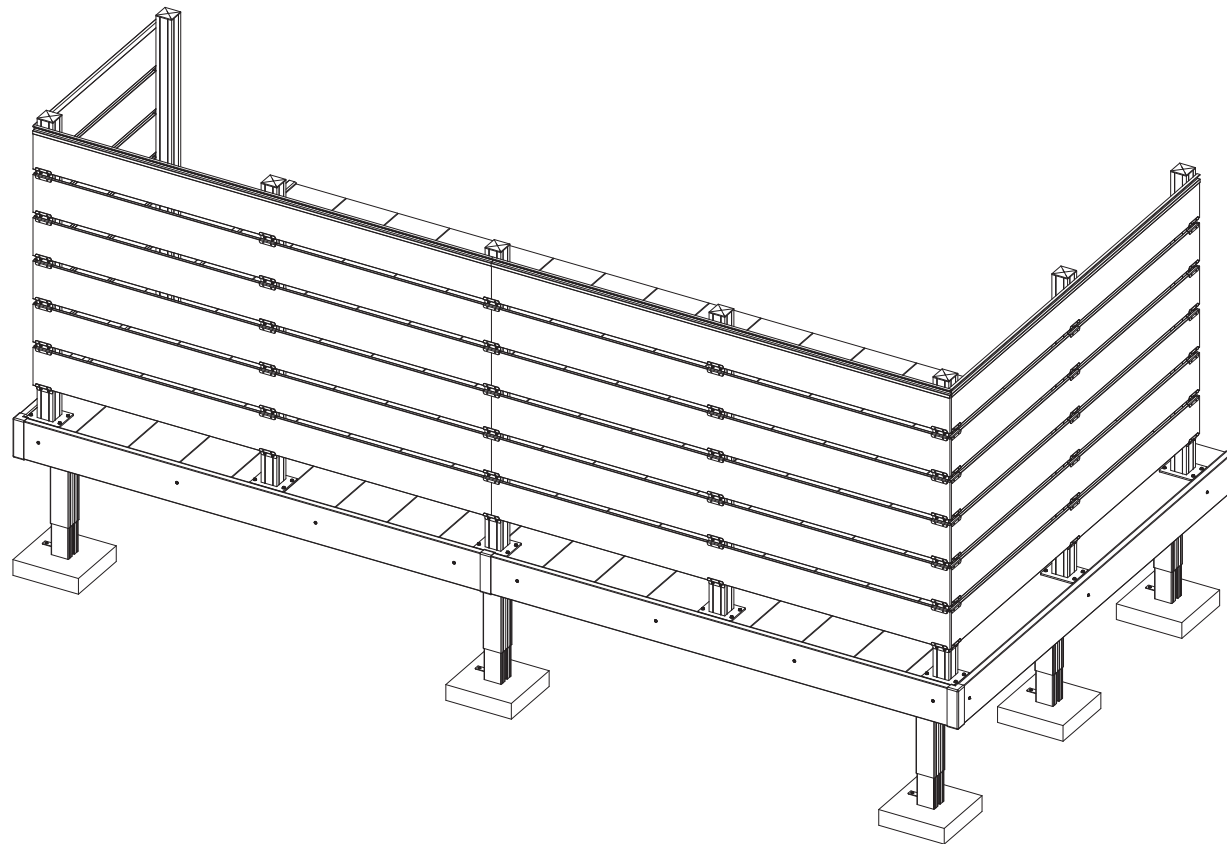


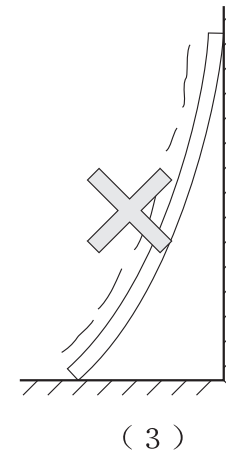
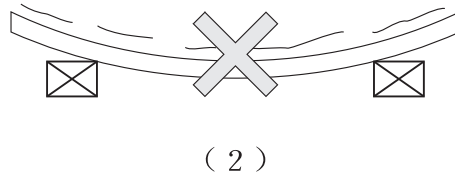
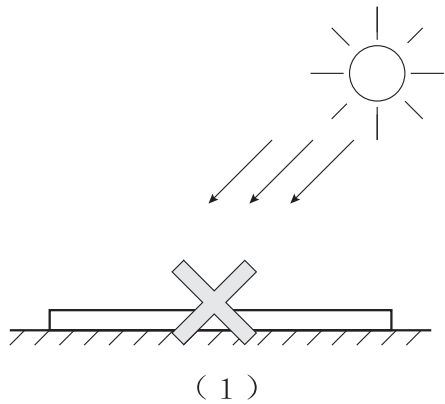
取付説明書

イージーデッキ フェンス



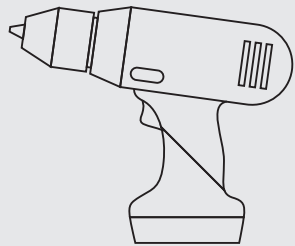
保管

直射日光の場所や高温になる場所などで保管しないでください。
平らな場所で保管してください。

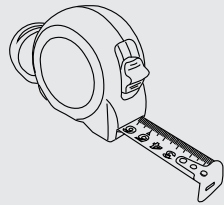


組立に必要な道具

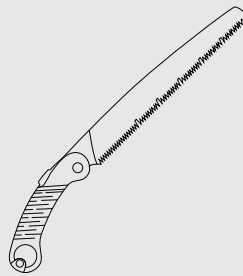
電動ドライバー



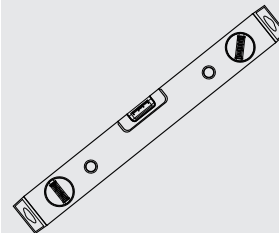
メジャー



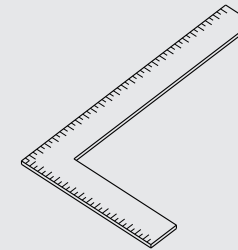
ノコギリ



水平器



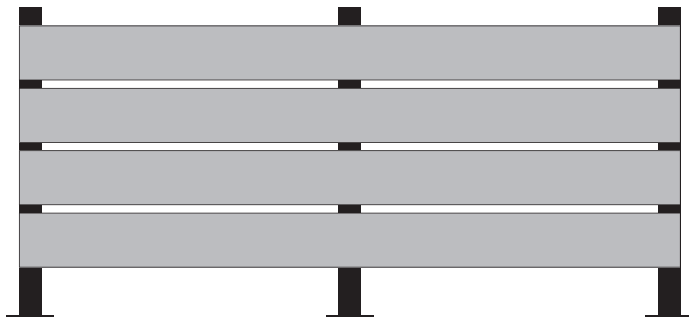
直角道具



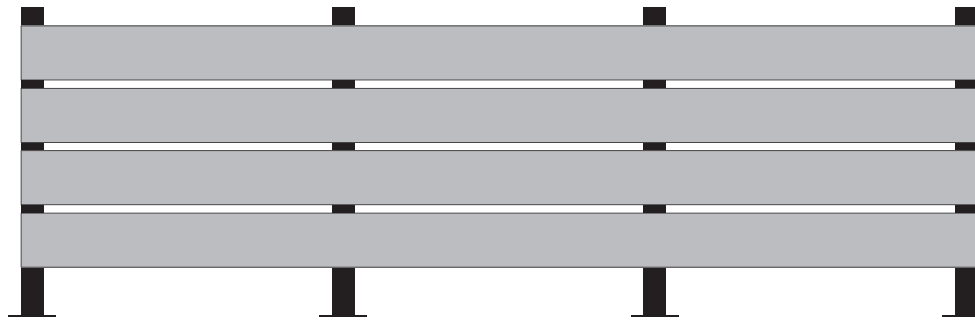
軍手



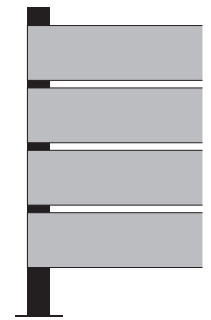
H820×1750mm (20mm間隔)



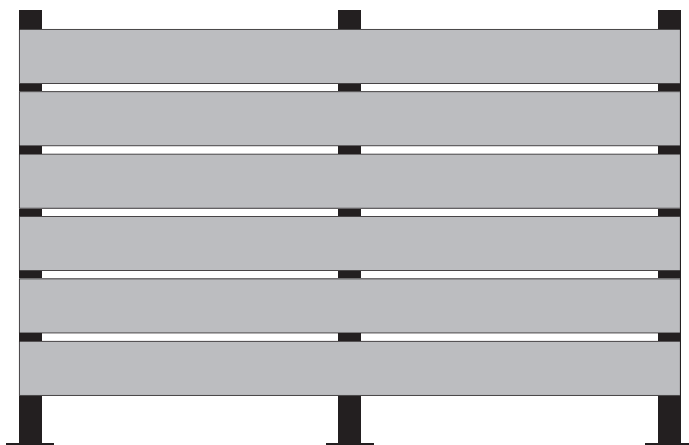
H820×2530mm (20mm間隔)



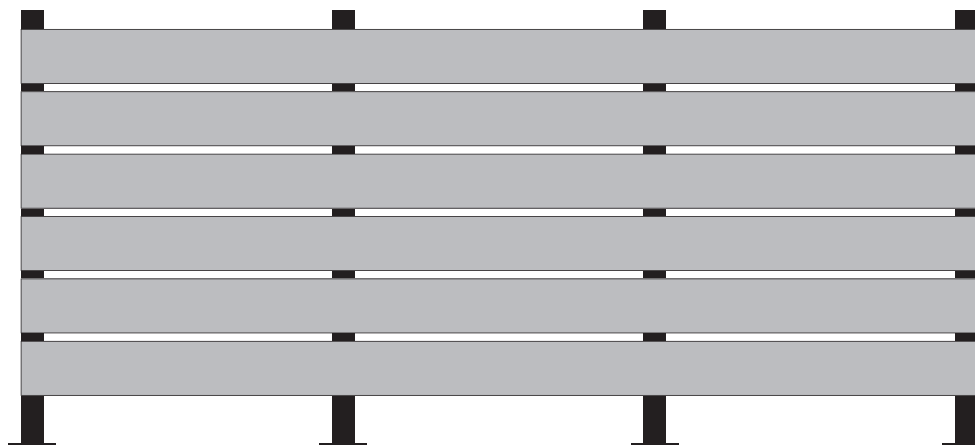
H820×870mm
(延長)



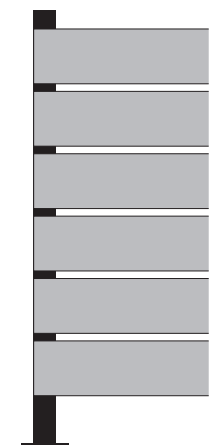
H1150×1750mm (20mm間隔)



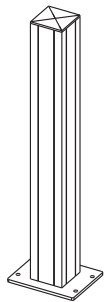
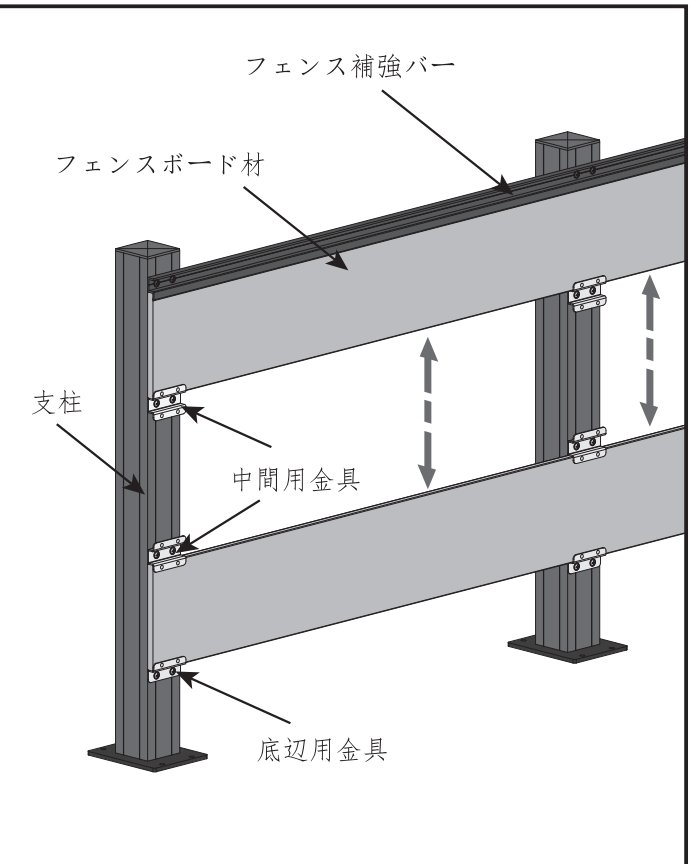
H1150×2530mm (20mm間隔)



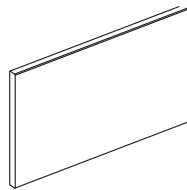
H1150×870mm
(延長)



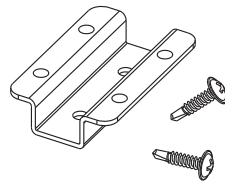
品名	仕様&明細
支柱H820	明細: アルミ支柱□60×820mm、キャップ付き、プレート付き、プレート固定ビス付き (お客様組立)
支柱H1150	明細: アルミ支柱□60×1150mm、キャップ付き、プレート付き、プレート固定ビス付き (お客様組立)
フェンスボード材1750	人工木製 t 10×145×1750mm ※870mm幅フェンスを付ける場合は、半分カット作業が必要です。
フェンスボード材2530	人工木製 t 10×145×2530mm
フェンス押さえ金具 (中間用)	20mm間隔用 スチール黒メッキ12×40×60mm、黒ドリルビス2本付き (φ4.2×20mm)
フェンス押さえ金具 (底辺用)	スチール黒メッキ12×30×60mm、黒ドリルビス2本付き (φ4.2×20mm)
フェンス補強バー1750	アルミ製12×30×1750mm ※870mm幅フェンスを付ける場合は、カット作業が必要です。
フェンス補強バー2530	アルミ製12×30×2530mm
支柱固定ビス袋	六角ドリルビス×4本 (φ5.5×80mm)
予備ビス袋	<ul style="list-style-type: none"> ◆紙治具: 柱位置を測る。 ◆水平治具: 底辺フェンス押さえ金具水平を測る。 ◆六角ドリルビス×1本 (φ6.3×80mm): 通常六角ドリルビス (φ5.5×80mm) が空回りの場合は代わりに利用する。 ◆黒ドリルビス×4本 (φ4.8×20mm): 通常黒ドリルビス (φ4.2×20mm) が空回りの場合は代わりに利用する。
※ 事前に用意する工具: ◆ソケットビット六角 8mm&10mm ◆鉄工ドリル5mm	



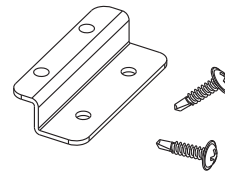
支柱



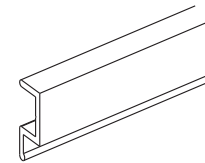
フェンスボード材



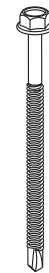
フェンス押さえ金具
(中間用)



フェンス押さえ金具
(底辺用)

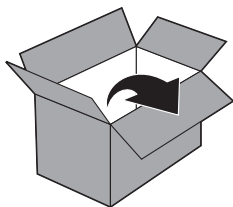


フェンス補強バー

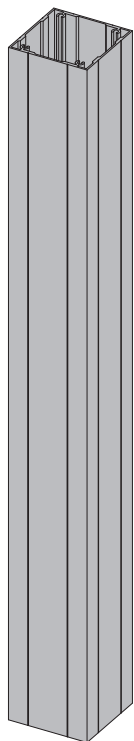


六角ドリルビス

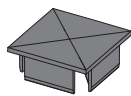
部品確認



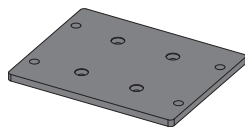
支柱 *1



キャップ *1



プレート *1

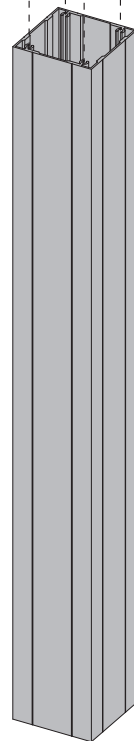
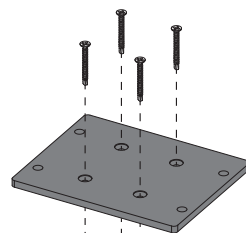


プレート&支柱連結ビス *4

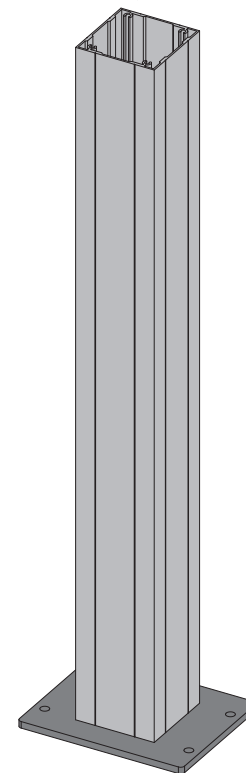


組み立て手順

インパクトドライバーでビスを締めてください。力を入れすぎるとビスが折れる原因になりますので、ゆっくりまわして締めてください。



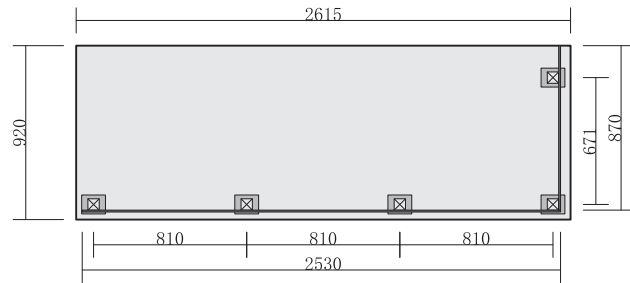
キャップをゴムハンマでたたいて入れてください。



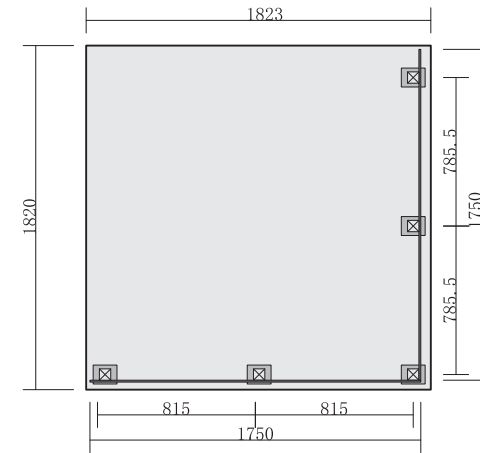
フェンス取付け図 (支柱付け位置)

下記は理論上の寸法であり、支柱が大引きの上に固定する為、設置する際に、大引きの位置により、寸法も変わります。

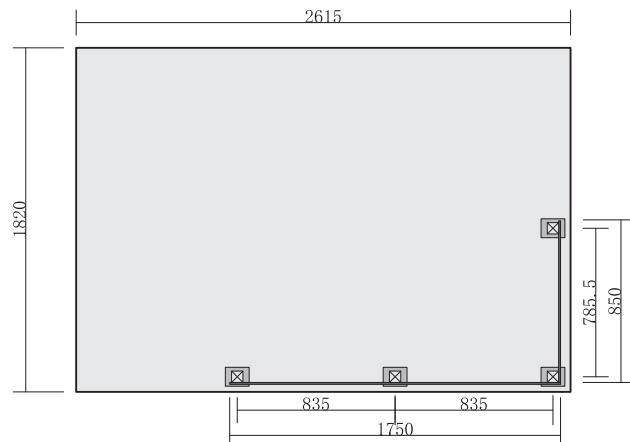
0.75坪 (フェンスサイズ 2530 + 870 mm)



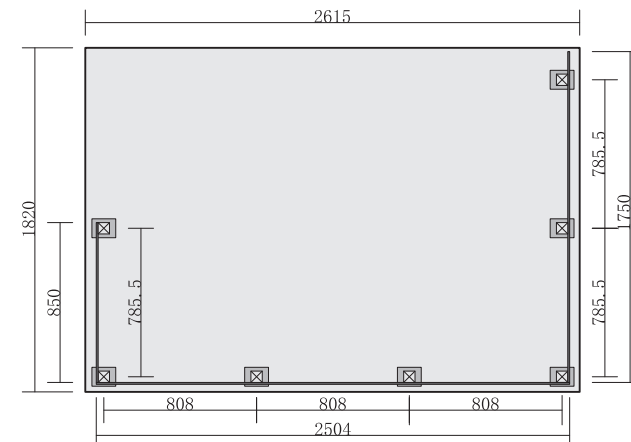
1.0坪 (フェンスサイズ 1750 + 1750 mm)



1.5坪A (フェンスサイズ 1750 + 850 mm)

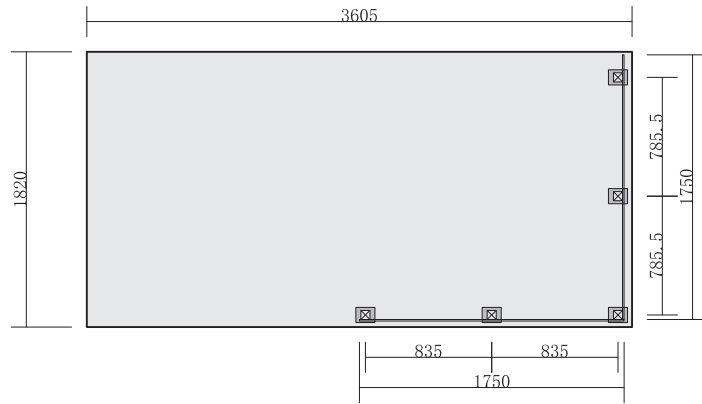


1.5坪B (フェンスサイズ 1750 + 2504 + 850 mm)

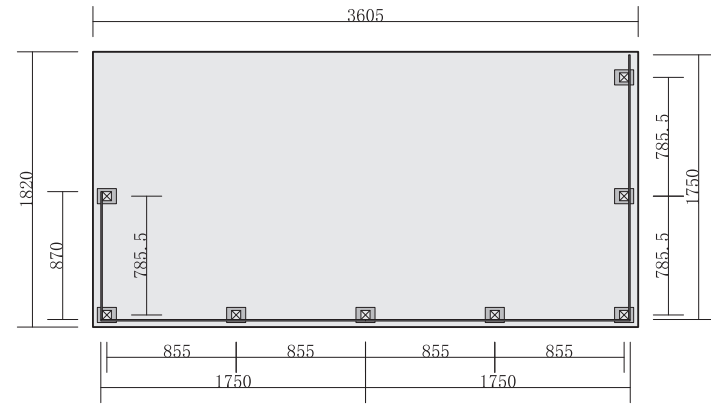


フェンス取付け図 (支柱付け位置)

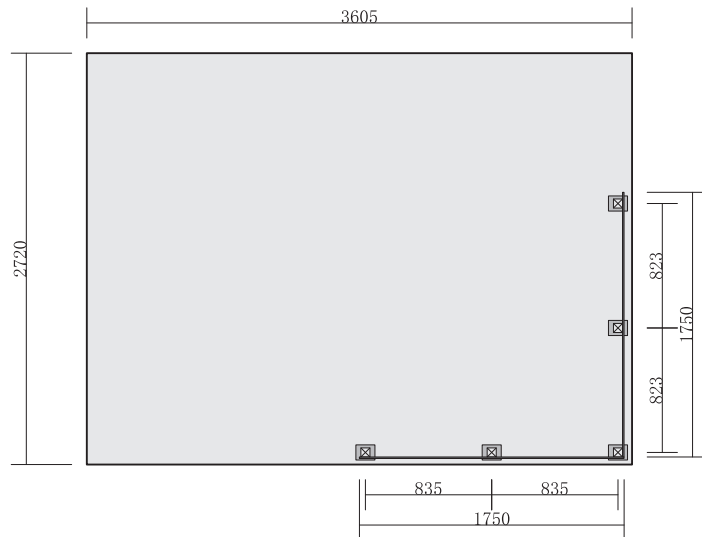
2.0坪A (フェンスサイズ1750+1750mm)



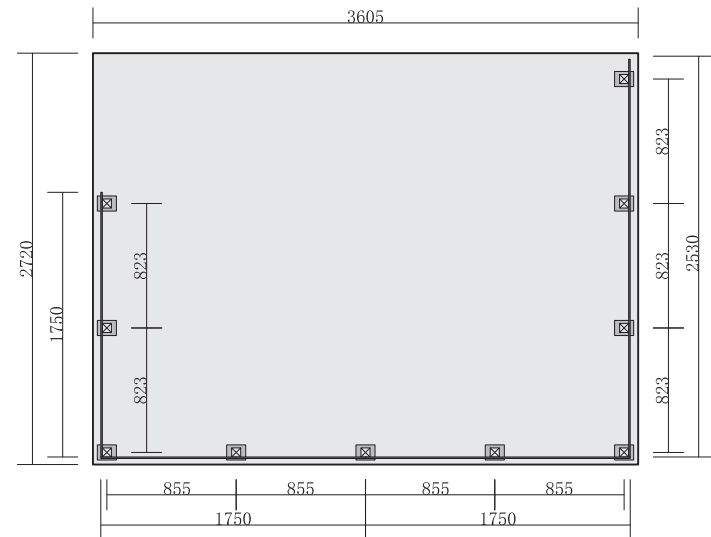
2.0坪B (フェンスサイズ1750+3500+870mm)



3.0坪A (フェンスサイズ1750+1750mm)

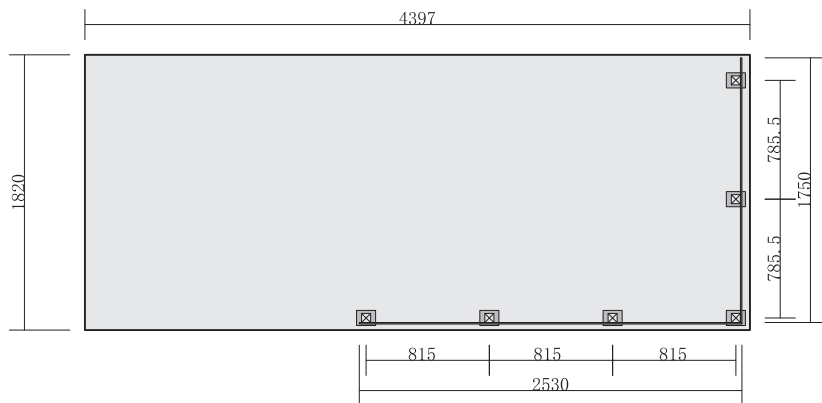


3.0坪B (フェンスサイズ2530+3500+1750mm)

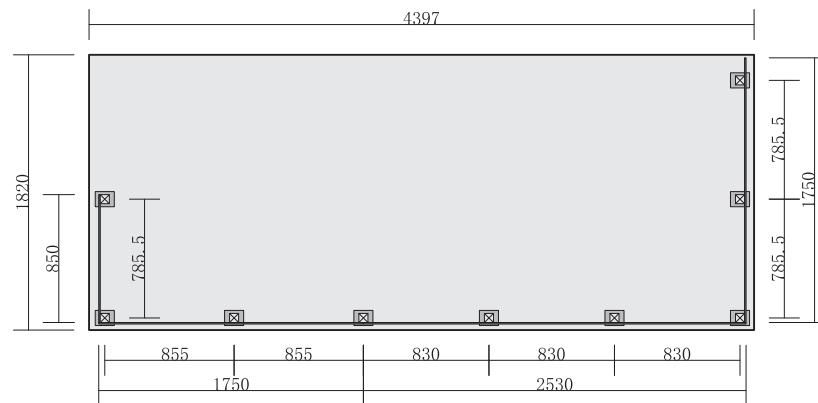


フェンス取付け図 (支柱付け位置)

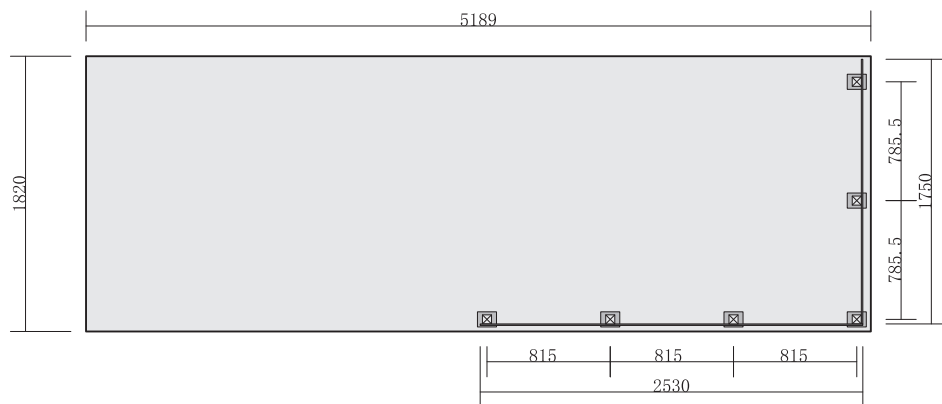
2.5坪A (フェンスサイズ2530+1750mm)



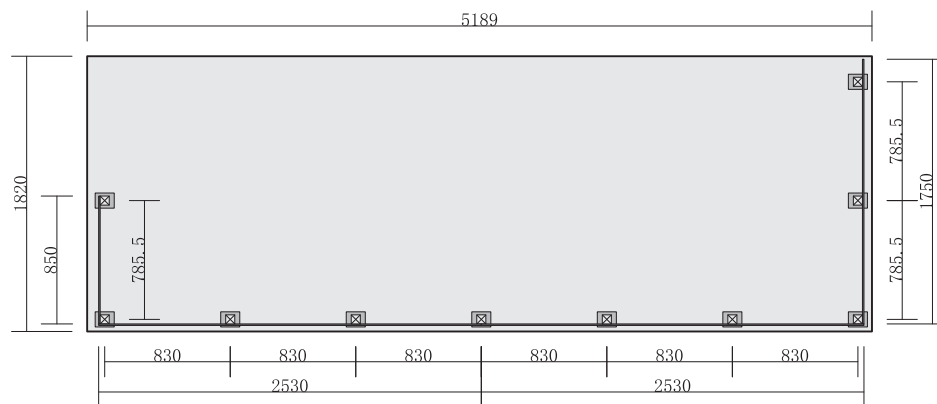
2.5坪B (フェンスサイズ1750+4280+850mm)



3.0L坪A (フェンスサイズ2530+1750mm)

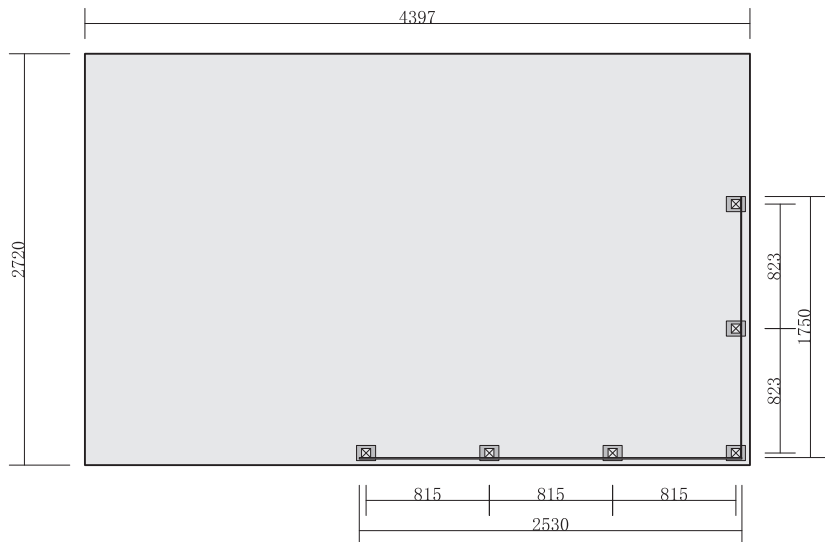


3.0L坪B (フェンスサイズ1750+5060+850mm)

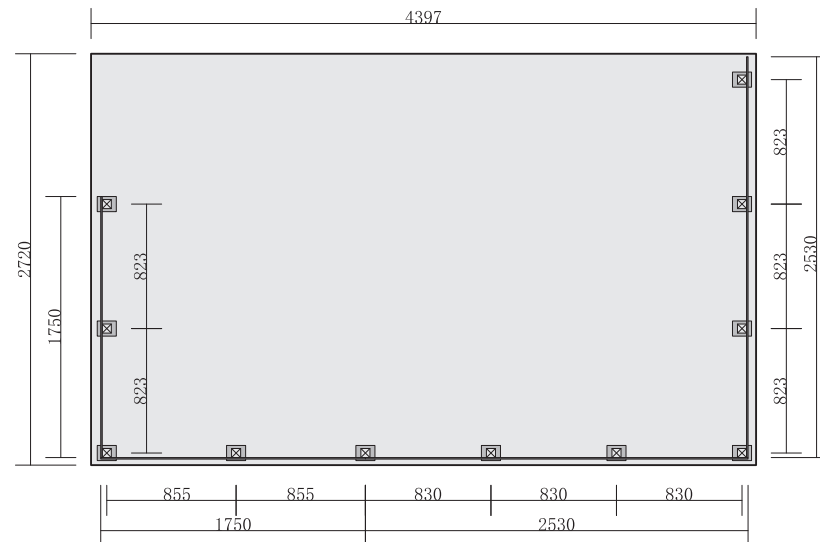


フェンス取付け図 (支柱付け位置)

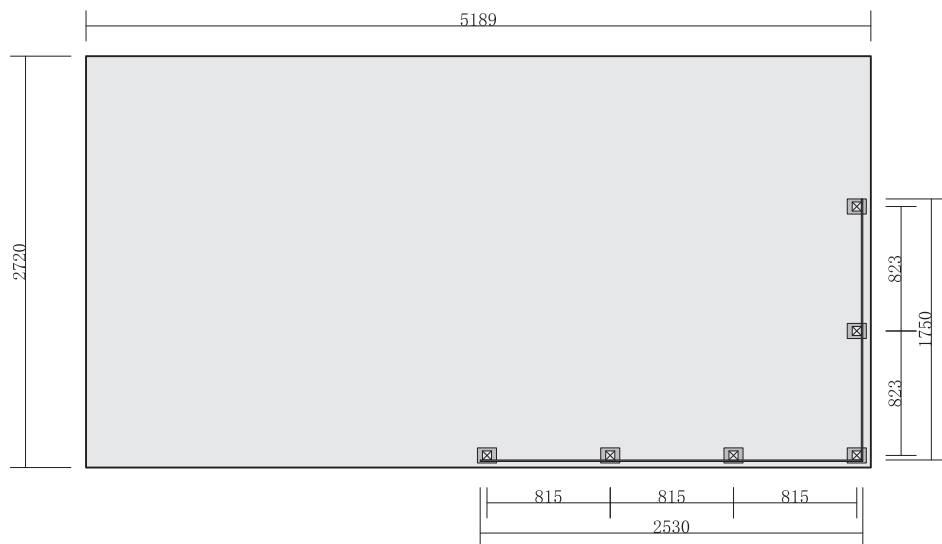
3.75坪A (フェンスサイズ2530+1750mm)



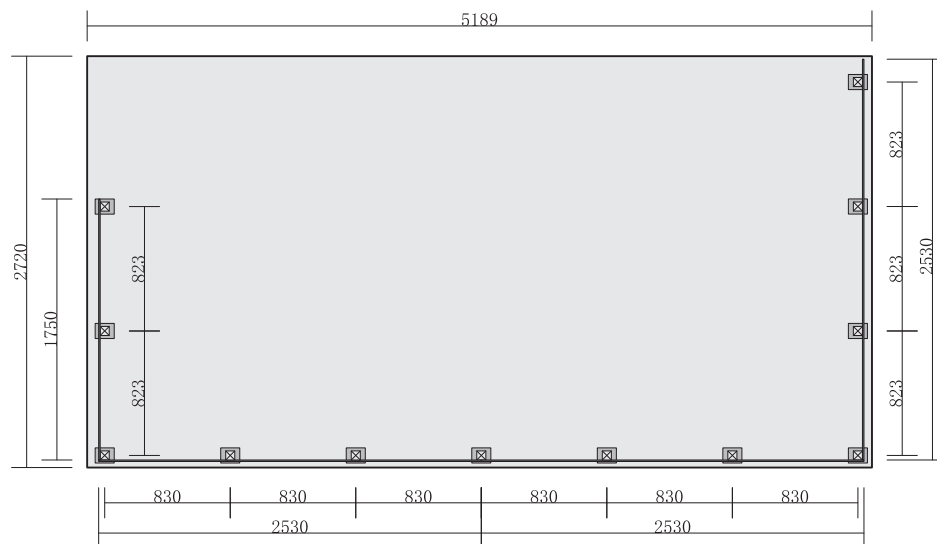
3.75坪B (フェンスサイズ2530+4280+1750mm)



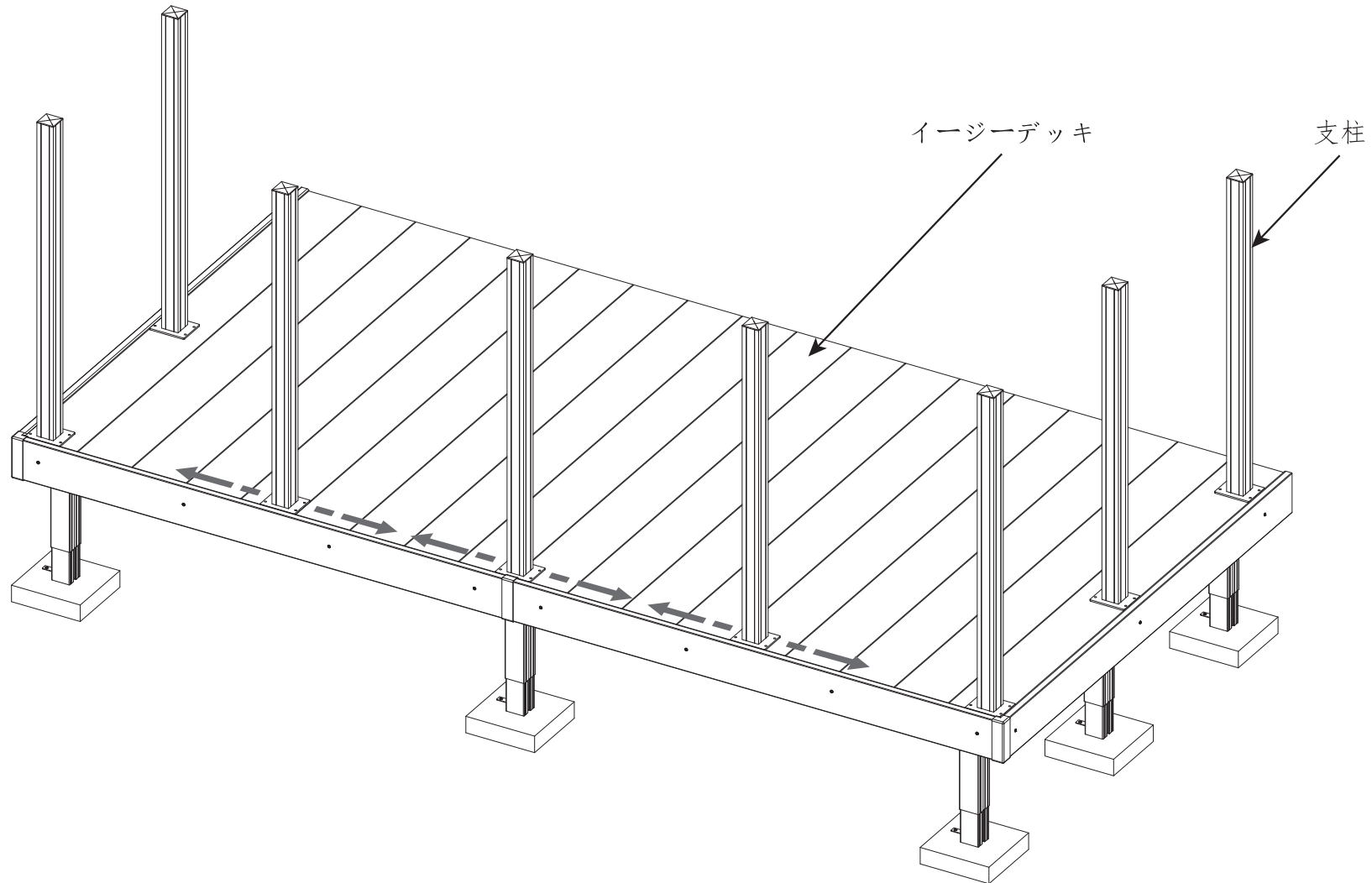
4.5坪A (フェンスサイズ2530+1750mm)



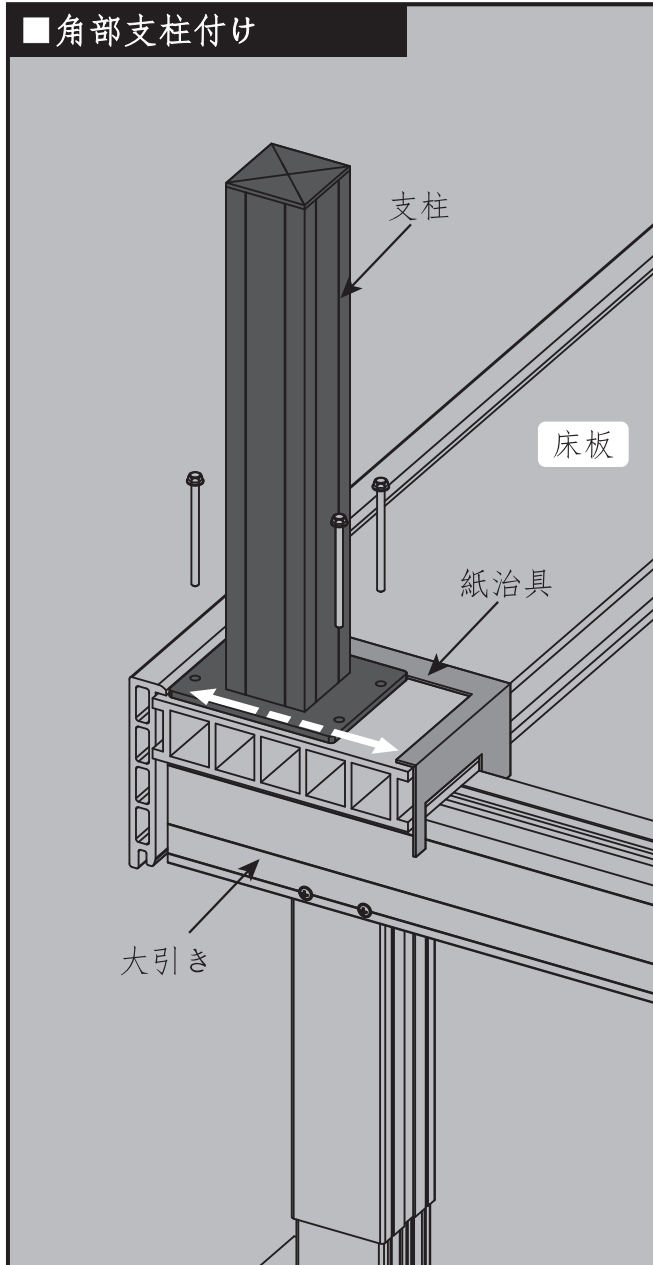
4.5坪B (フェンスサイズ2530+5060+1750mm)



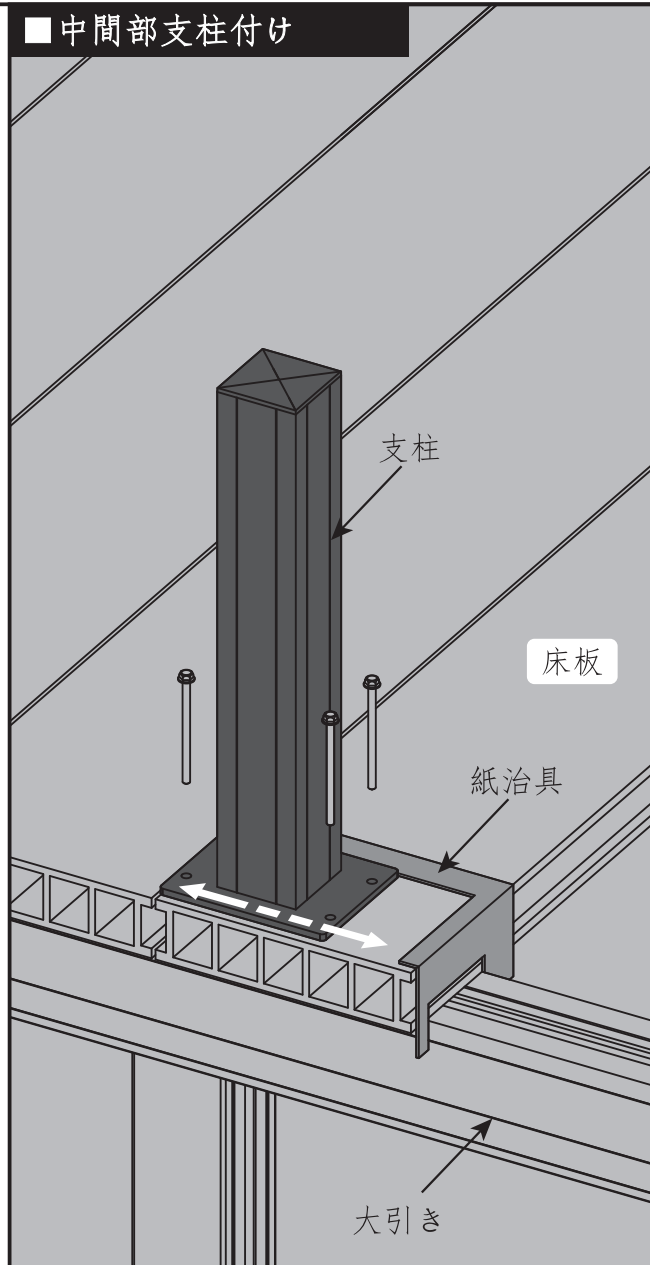
正面中間部支柱の設置位置は、フェンスボード材の長さにより、微調整することが可能です。



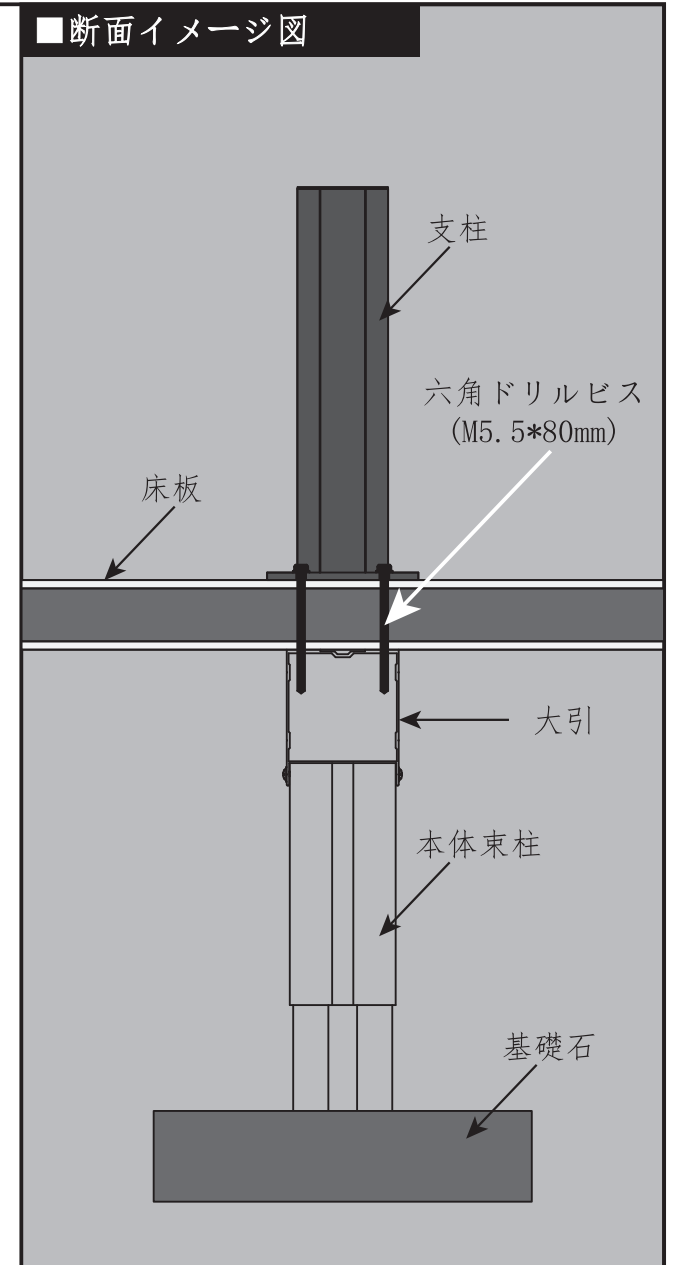
■角部支柱付け



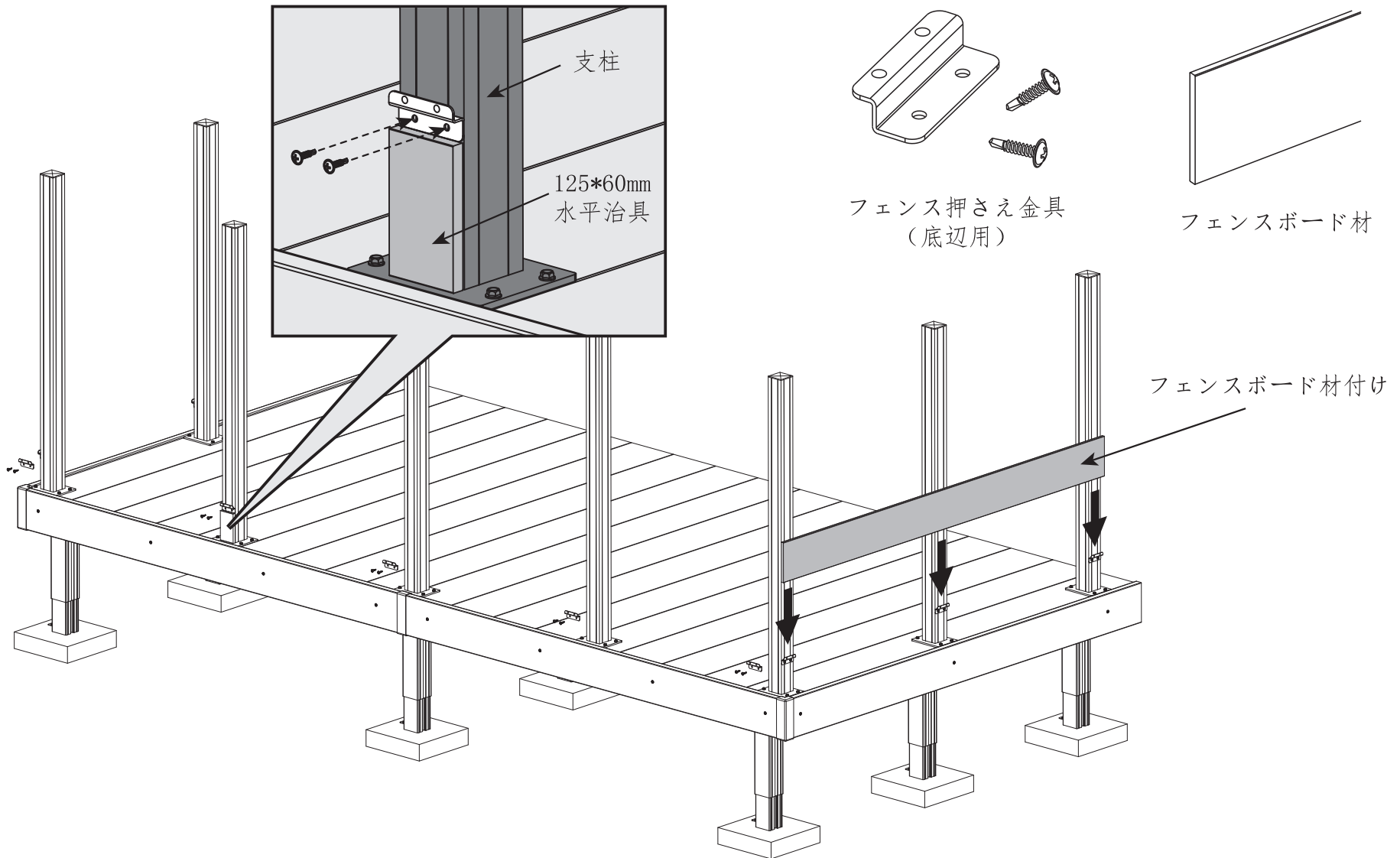
■中間部支柱付け



■断面イメージ図

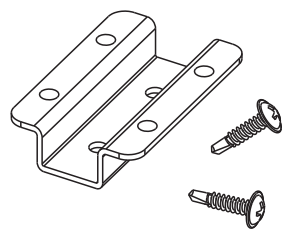


■フェンス押さえ金具（底辺用）付け

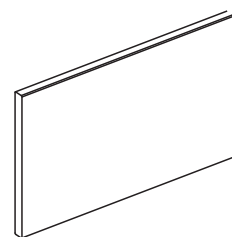


■ フェンス押さえ金具（中間用）付け

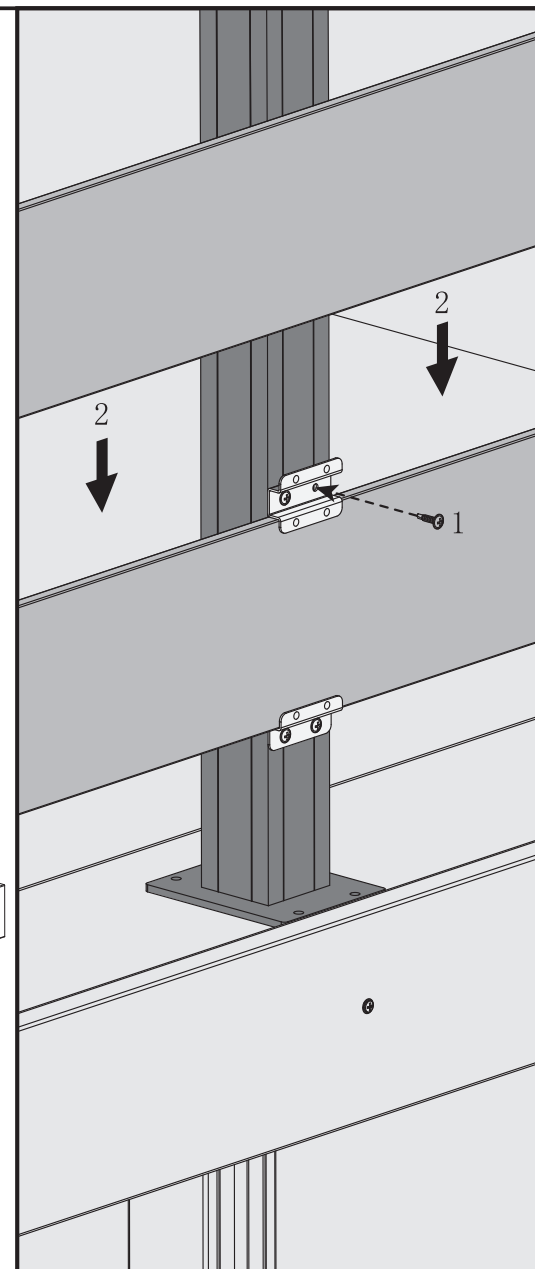
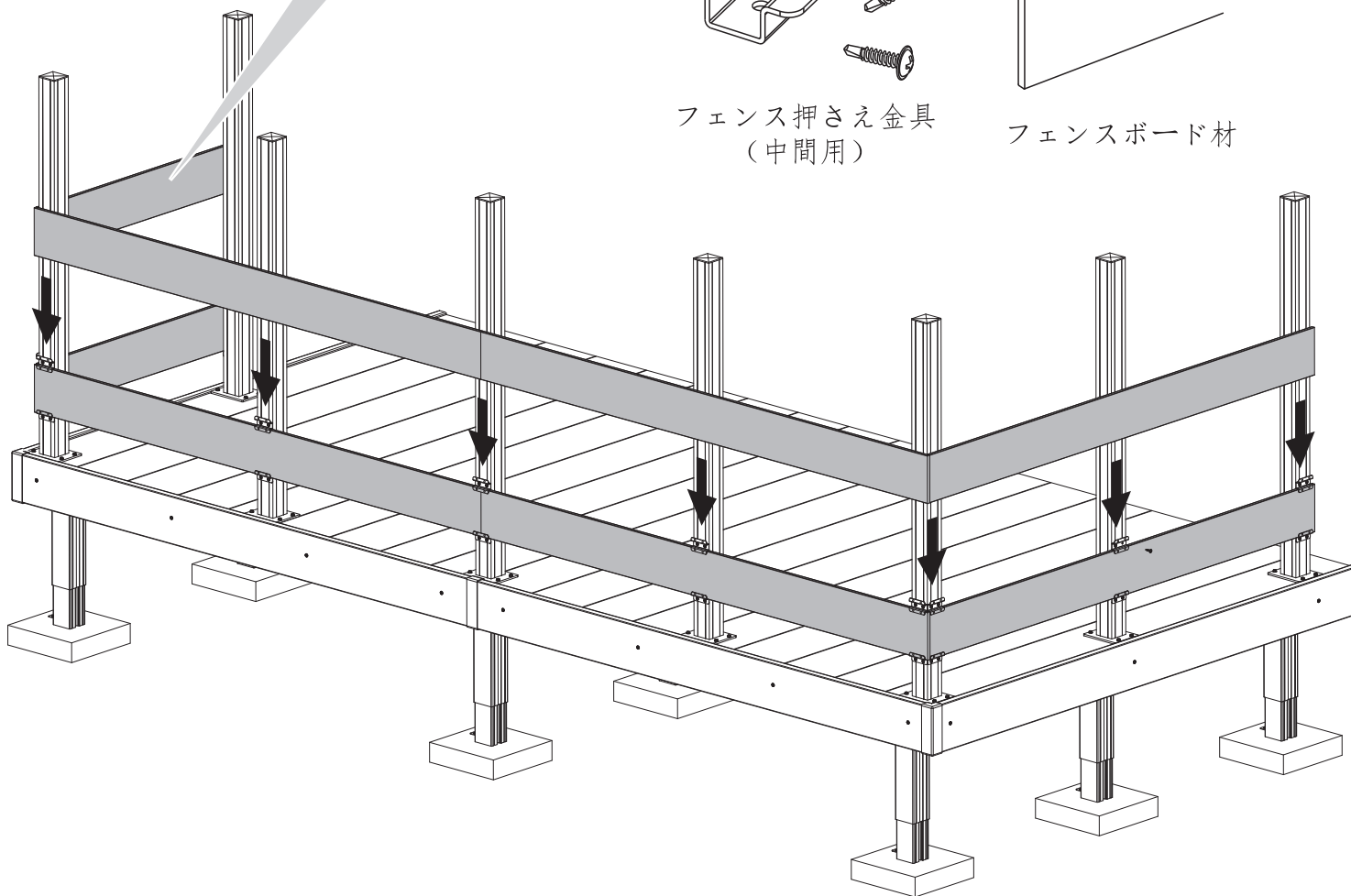
※870mm幅フェンスを付ける場合は、
フェンスボード材1750から半分カット
作業が必要です



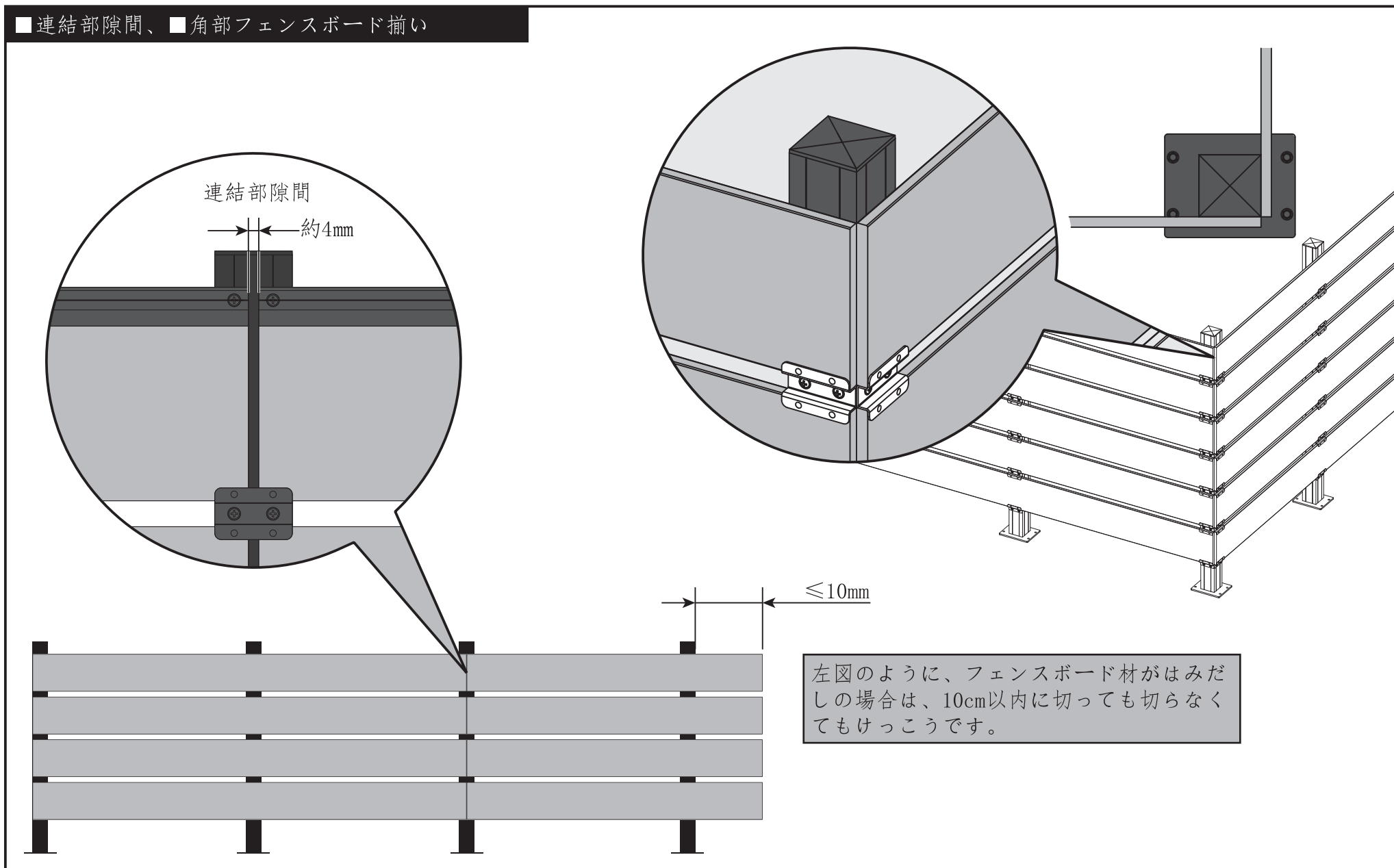
フェンス押さえ金具
（中間用）



フェンスボード材



■ 連結部隙間、 ■ 角部フェンスボード揃い



左図のように、フェンスボード材がはみだしの場合は、10cm以内に切っても切らなくてもけっこうです。

