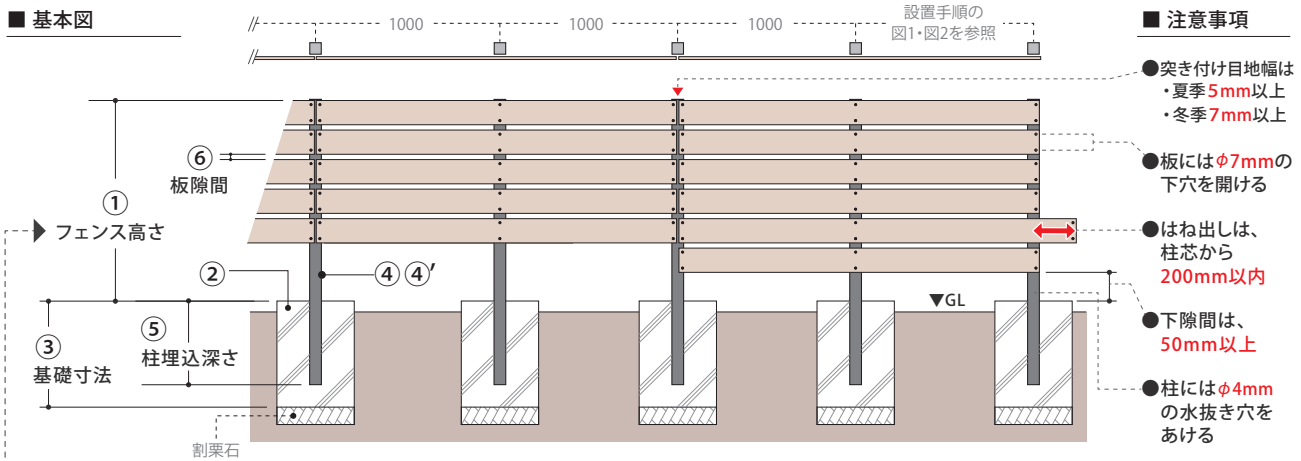


参考施工仕様 [よこ貼り]

基本図



注意事項

- 突き付け目地幅は
・夏季5mm以上
・冬季7mm以上
- 板にはφ7mmの下穴を開ける
- はね出しは、柱芯から200mm以内
- 下隙間は、50mm以上
- 柱にはφ4mmの水抜き穴をあける

高さ別 施工仕様

下記、フローチャートに従って、高さ別の基本仕様を参照し、拾い出しや施工を行って下さい。(『③基礎寸法』は参考です。フェンスタイプや地盤状況、風当り等現場によって異なる場合があります。状況に応じてご検討ください。)

フェンス高さを、以下より選んでください

1200mm以下	1201mm以上~2000mm以下	2001mm以上~2199mm以下
<p>②使用基礎：●ブロック ●独立基礎ブロック ●コンクリート基礎 } いずれも可能</p> <p>③基礎寸法※： 巾300×厚300×根入400</p> <p>④使用する柱： アルミ柱40角 アルミ柱60×40</p> <p>④'必要柱長さ：(フェンス高さ) (必要な柱長さ) ●H800 以内 → L=1000mm ●H1000以内 → L=1200mm ●H1200以内 → L=1500mm</p> <p>⑤柱埋込深さ：200mm以上</p> <p>⑥板 隙 間：5mm以上</p>	<p>②使用基礎：●独立基礎ブロック 又は、 ●コンクリート基礎</p> <p>③基礎寸法※： 巾450×厚450×根入450</p> <p>④使用する柱： アルミ柱70角</p> <p>④'必要柱長さ：(フェンス高さ) (必要な柱長さ) ●H1500以内 → L=1800mm ●H1800以内 → L=2100mm ●H2000以内 → L=2500mm</p> <p>⑤柱埋込深さ：300mm以上</p> <p>⑥板 隙 間：5mm以上</p>	<p>②使用基礎：●独立基礎ブロック 又は、 ●コンクリート基礎</p> <p>③基礎寸法※： 巾450×厚450×根入550</p> <p>④使用する柱：アルミ柱70角</p> <p>④'必要柱長さ：(フェンス高さ) (必要な柱長さ) ●H2200以内 → L=3000mm</p> <p>⑤柱埋込深さ：500mm程度</p> <p>⑥板 隙 間：5mm以上</p> <p>※H2001mm以上の場合で、板隙間が15mm以下の場合は、鉄芯材の使用をお勧めします。</p>

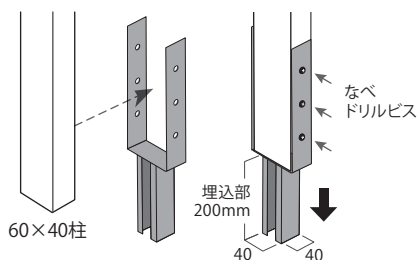
オプションを選んでください

- ☑ ブロック上施工だが、ブロック穴が小さく、アルミ柱60×40が入らない。
⇒『60×40柱用 埋込金物』をお使いください。
- ☑ ・強風地域の場合
・フェンス高がH2200以上の場合
・柱に強度が欲しい場合
⇒『ZAM鉄芯』又は、控え柱が必要です。

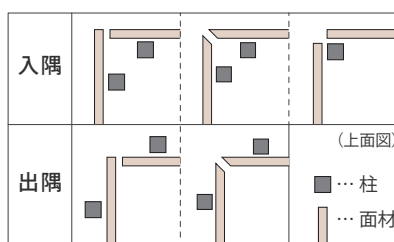
※コンクリートブロックでの施工は、厚み12cm以上かつ、C種の性能以上の物をご使用ください。

60×40柱用 埋込金物の使い方

ブロック施工で柱が入らない場合に使用します。両側面からビス留めをし、ブロックへ施工して下さい。



コーナーの納め



端部キャップ取付箇所

※面材突き付け部分は、キャップ不要

