



- このたびは、当社製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。
- この取付説明書に示した表示記号の内容は、製品を安全に正しく施工していただき、施主様への危害や損害を未然に防止するものです。表示記号の内容を良く確認したうえで本書の内容（指示）にしたがってください。
- この取付説明書では、次のような記号を使用しています。

安全に関する記号

記号の意味



警告

- 取扱を誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負うおそれのある内容を示しています。



注意

- 取扱を誤った場合に、使用者が中・軽傷を負うおそれのある内容または物的損害のおそれがある内容を示しています。

<施工の前に>



警告

- 本製品は隣地との境界を目的に設置するものです。転落防止を目的とした防護柵・歩行補助を目的とした手すり等として使用しないでください。
- 危険な場所への設置はしないでください。
- 事故や故障の原因となりますので、むやみな改造・仕様変更はしないでください。



注意

- 正しく施工、組付けをするために、施工前に必ず取付説明書をお読みください。
- 製品の施工については、必ず取付説明書にしたがってください。
- 施工終了後、取扱説明書は施主様にお渡しください。
- 本製品の施工にて、フェンス板材の現場カットをした場合は別売「小口用塗料セット」が必要です。使用しない場合、フェンス板材の腐食・割れが生じやすくなります。

<ヒバ材の管理について>



注意

- 納品されたヒバ材は、速やかに開梱してください。
- 直射日光や雨、雪がかからない屋内に保存してください。
- 長時間放置しないでください。反り、曲がりの原因になります。

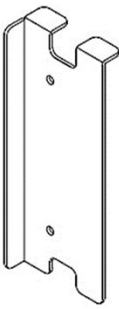
<施工上のご注意>



注意

- 強い衝撃を与えないでください。変形やキズの原因となります。
- 火気があると燃える可能性があります。火気は近付けしないでください。
- 柱のピッチは柱芯々900mm以下で施工してください。それ以上離れると耐風圧強度が大幅に低下します。
- 柱にV溝がある場合、V溝がある面が板を取付ける面になります。柱の施工向きにご注意ください。
- 本製品の取付については、本体に同梱されている取付説明書をご確認ください。
- 柱は施工現場の状況（風圧など）を考慮し、指定以上の角・肉厚で十分強度を確保した柱をご使用ください。
- 天然木のため、1枚1枚の個々の質感の差や色差・色ムラ・木目の差・多少の節があります。
- 資源有効活用の観点から、節の破損部はパテ埋め、にて補修を行っております。
- 腐食性ガスや海水、あるいは砂塵にさらされるような環境や、積雪地帯で使用する場合には、設置場所の環境を十分調査の上ご使用ください。

# ■ 梱包明細表

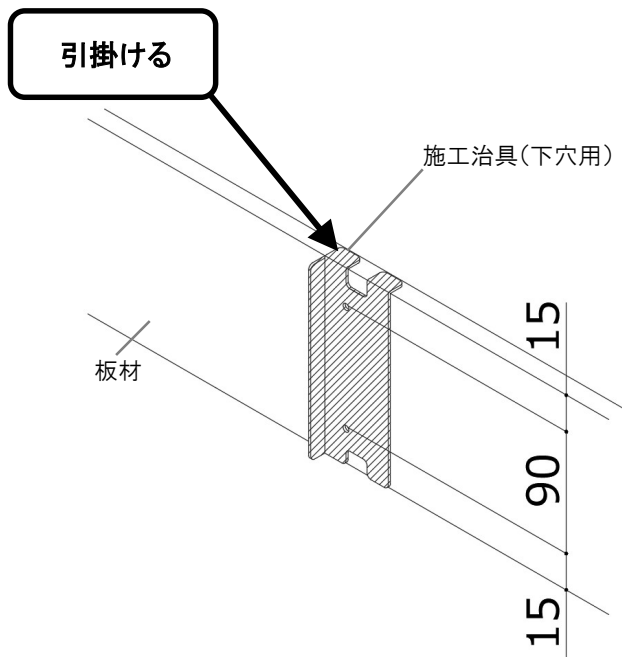
名称	略図	数量
施工治具 (下穴用)		1個

## 1 施工治具(下穴用)の使用方法(オプション)

穴あけ位置(連結部・中間部・端部)により下記参照にて位置出し、穴加工してください。

### 〈縦方向の位置出し〉

板材に施工治具を引掛けると縦方向の穴の位置出しができます。(下記参照)

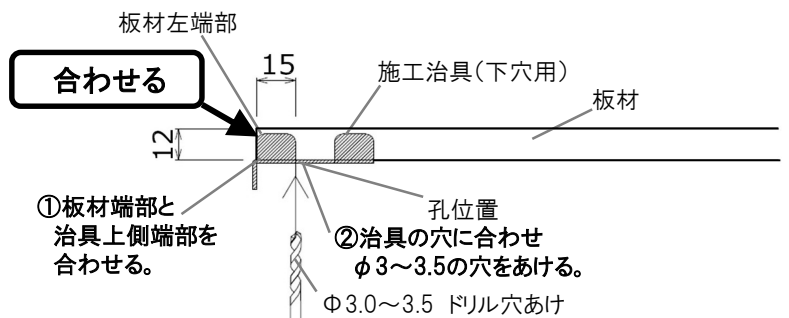


### 〈横方向の位置出し及び穴あけ加工〉

#### 〈連結部〉

#### 左連結部の場合

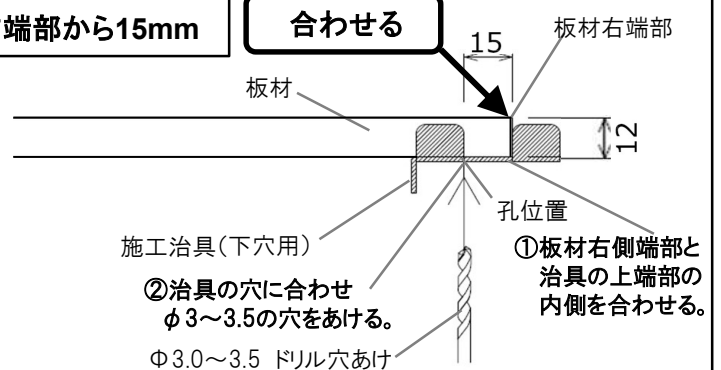
左端部から15mm



#### 右連結部の場合

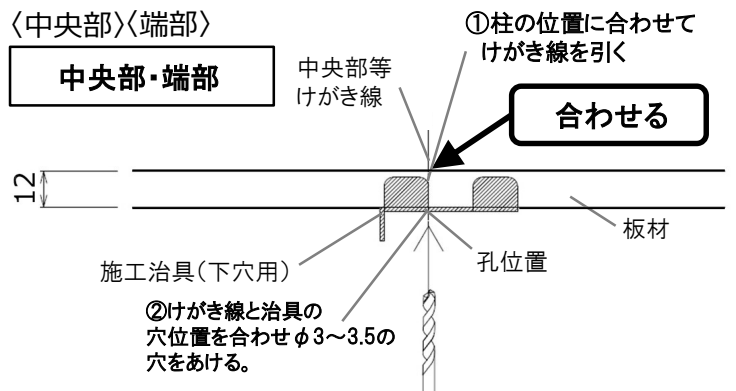
右端部から15mm

合わせる



#### 〈中央部〉〈端部〉

中央部・端部



### ⚠ 注意

- 板材には表裏があります。必ずR加工がある面を表にして施工してください。

