

溝彫り構造

(1) 形状説明



- ① 半円の溝が彫られ、右側は太く（深く幅広く）なり最後は若干細くなり終わる



- ② 右側溝がなくなると木が欠けたようになる
③ 欠けた部分中央部（写真の下から上）に貫通した穴がある
④ 半円の溝左に四角の穴（貫通していない）がある
⑤ ④の四角穴に直角（写真で竹を挿している）に小さな丸い穴が貫通している
⑥ 半円の溝中央部に円形の溝が2本が横切っている

- ⑦ 半円の溝右に四角の穴（貫通している）がある



下側から穴を見る（間違って開けてしまった感じ）

- ⑧ ⑦の四角穴に直角に小さな丸い穴がある（写真下側は貫通、上側は途中で止まっている）

(2) 寸法

メジャーを構造物に合わせた写真と共に寸法を提示します。

写真では値が見え難いので、文字を参照してください。

- ① 全長 1 7 4 4 mm



上の写真は複数の撮影を繋げていますが、メジャーは動かしていません。

② 位置 左穴：右から1510mm 中央部（中心）：右から1072mm 左穴：右から721mm



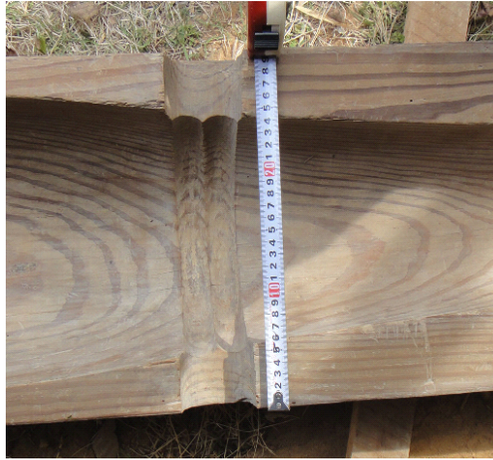
円形溝（太め）右端：右から394mm 円形溝末端：右から356mm 貫通穴左：235mm 右：160mm



③ 幅 左端：295mm



中央部溝付近：290mm



右端：290mm



③ 高さ・深さ 左端：153mm 左端穴深さ：80mm 円形溝開始深さ：70mm



右端穴深さ：120 mm 奥の穴迄：20 mm



④ 四角穴

右四角穴の深さ：20 mm



⑤ 中央溝

溝の幅：6.3 mm 2本の円溝（2本）：直径2.2 mm



中央溝の深さ 32 mm



以上