

10. 鋼・木構造

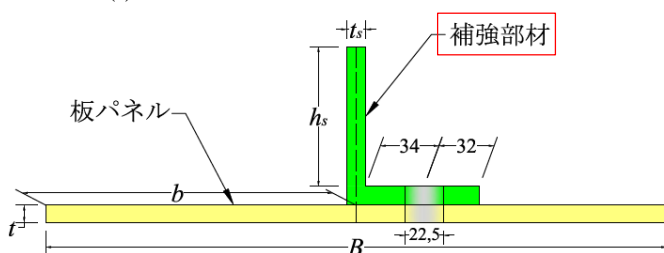
論文題目：10-10 L 字形材をボルト接合した鋼板パネルにおけるボルト間隔が補剛効果に与える影響に関する解析的研究

著者：藤田翔吾, 山口隆司, 松村政秀  
 掲載：Vol.62A pp.726-736 2016年3月

◆項 728, 図-3 解析モデルの寸法(単位: mm)(e)断面寸法を以下のように改める.

(誤)

図-3 (e)の L 字形材の説明が補強部材となっている.

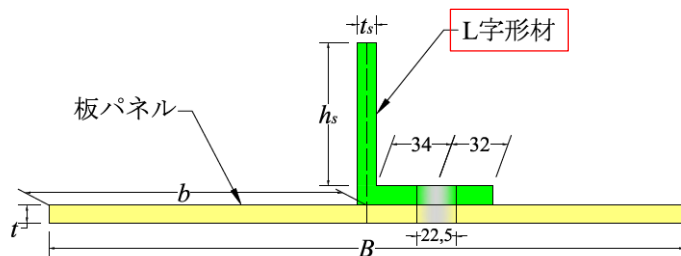


(e)断面寸法

図-3 解析モデルの寸法(単位: mm)

(正)

図-3 (e)の L 字形材の説明を L 字形材と修正



(e)断面寸法

図-3 解析モデルの寸法(単位: mm)

◆項 735, 4章7行目の文章を以下のように改める.

(誤)

ボルト中心位置を

(正)

ボルト中心位置が

◆項 735, 4章10行目の文章を以下のように改める.

(誤)

粗

(正)

疎