



注記
構造物側には作業足元に巾木（木製合板）を２段目以降に設置します。
階段手摺・手摺単管は２段手摺とする。
足場離れは基本３００mm以下とする。

壁つなぎ
 垂直方向 2.70m 水平方向 1.5スパン
 作用面積 $A = 2.70\text{m} \times (1.829\text{m} \times 1.5\text{スパン}) = 7.40\text{m}^2$
 設計用速度圧 \times 風力係数 \times 作用面積
 $532.90 \times 1.60 \times 7.40 = 6310\text{N} = 6.31\text{KN}$
 $6.31\text{KN} \leq 6.37\text{KN}$ (直交クランプ耐力) OK

【参考図】

		担当		記事		年 月 日 作成		設計No.		工事名称		図面名称		縮尺		図面番号	
						年 月 日 訂正						単管・枠組足場計画図 (平面図・立面図)		図示			