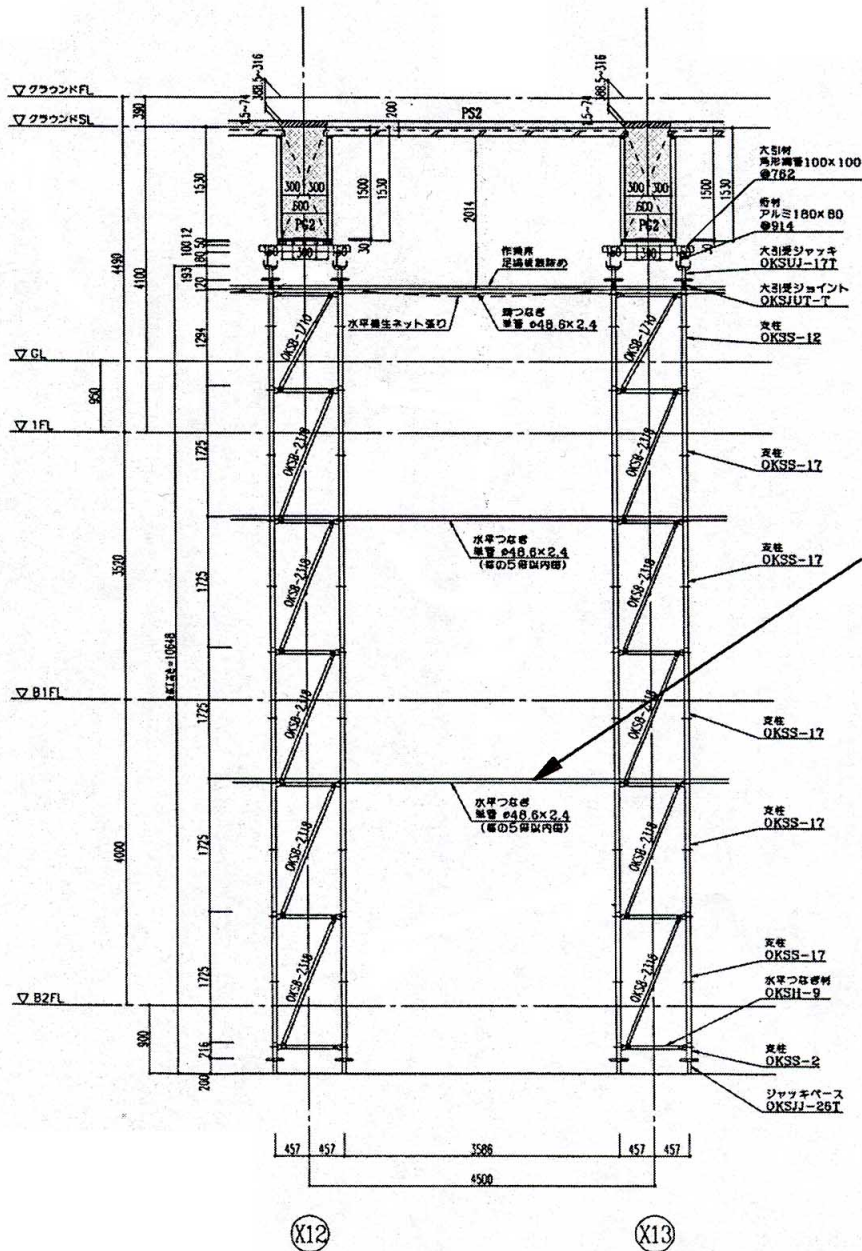


OK サポートの大つなぎ材の割り付け基準

- ① OKサポートの最上段に鋼製布板か水平ブレースを設置した場合
 支柱の荷重の5%<サポートクランプの強度 (500kg)
 支柱1本 3000kgの場合 $3000\text{kg} \times 5\% = 150\text{kg}$
 $150\text{kg} \times 3\text{柱} = 450\text{kg} < 500\text{kg}$ 支柱3本に1本設置する。

- ② OKサポートの最上段に鋼製布板や水平ブレースを設置しない場合
 大つなぎは最上段には全スパン (各支柱ごと) 中間部分はサポート
 クランプの強度に応じた数を設置する。(上記の計算により)



支柱間隔の5倍以内の
高さごとに設置する。