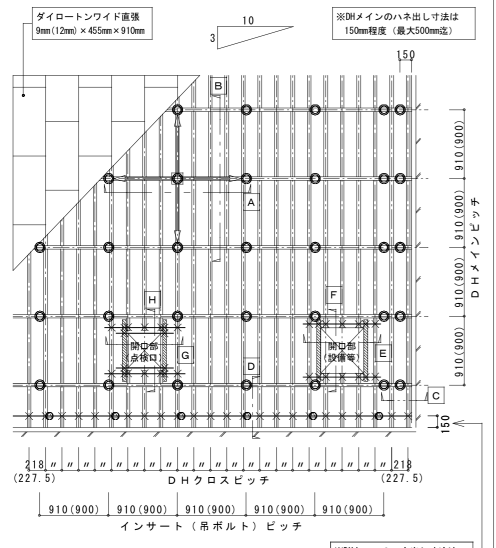
基本軸組図

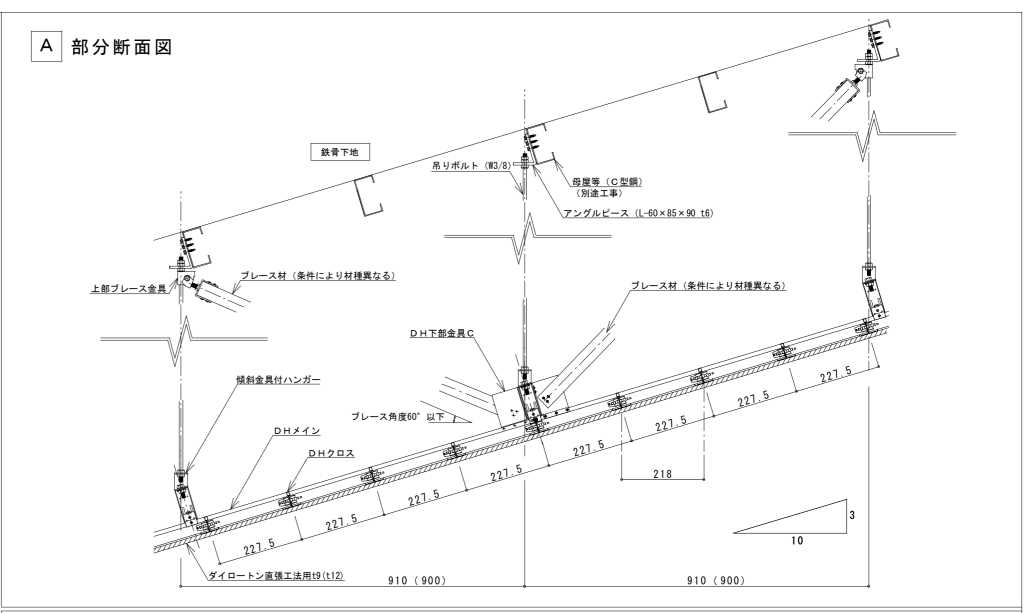


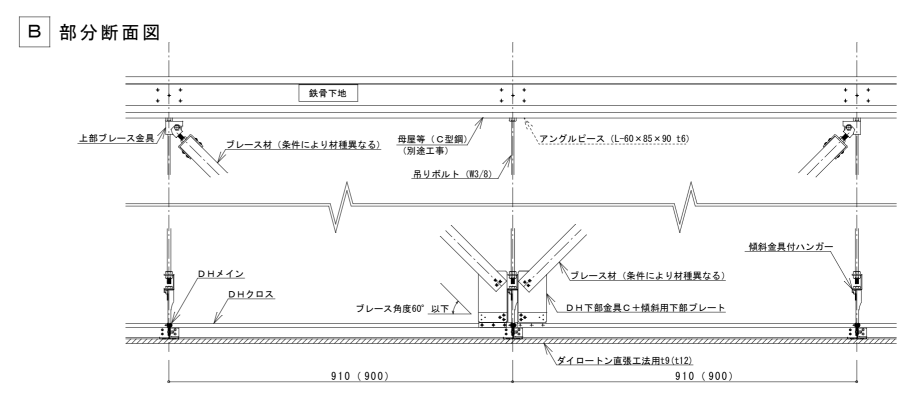
※DHクロスのハネ出し寸法は150mm程度(最大500mm迄)

※設備との干渉などで所定の位置にインサートが配置できない場合、DHメイン方向のインサート(吊ボルト)ピッチは 最大1600mmまで飛ばす事が可能

【凡例】

0	DHハンガー		補助チャンネル (C38×12×1.2)
\times	調整ハンガー (C38用)	 	耐震ブレース(矢印方向:上向き)
×	DHクリップ		補強バー(DHクロス又はDHメイン)





	改定日	改定内容	承認	確認	作図	作成日 2018.11.30	ェ _{事名} ダイケンハイブリッド天井 標準図〈参考図〉	適用ラインナップ			図	面番号	
					**		2018. 11. 30		特定DH9DH12	2 耐震DH18		低減 #DH	
					鶴田	稲尺 (A3出力)	1/50 • 1/10	図面名 【傾斜天井~吊元傾斜】直張仕上・基本軸組227.5×910(90			_	11	