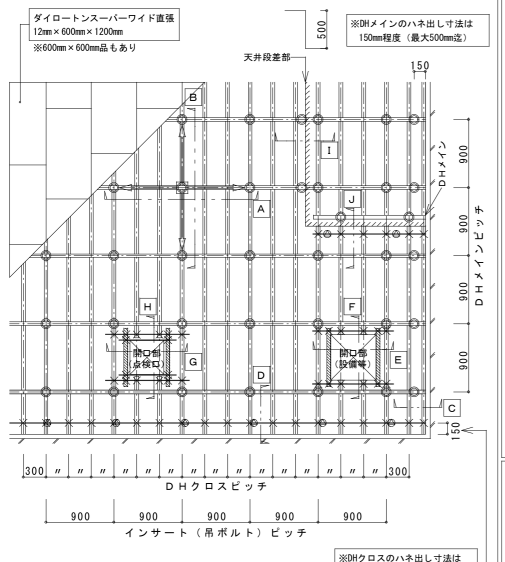
基本軸組図

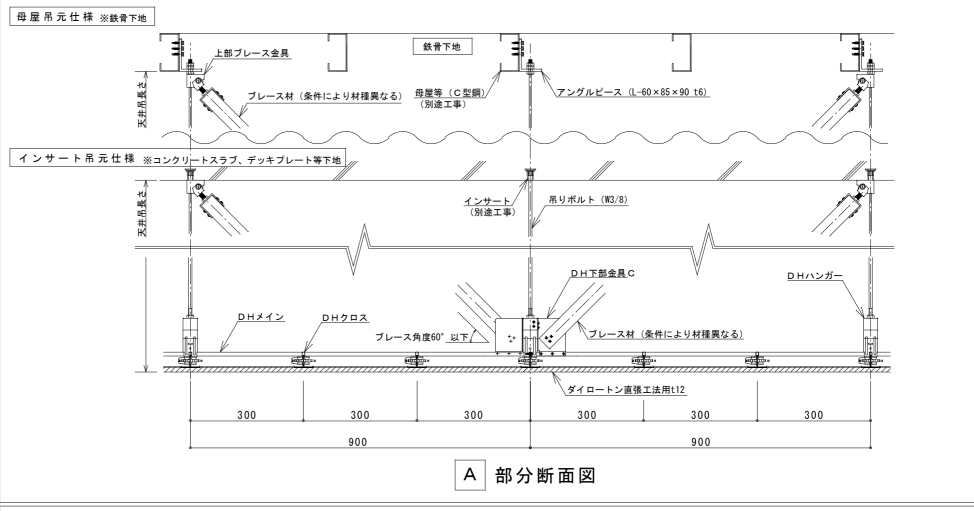


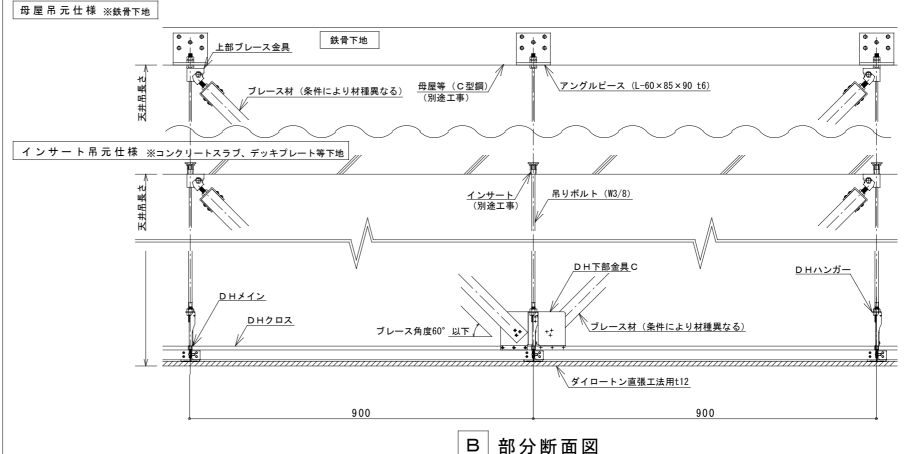
※DHクロスのハネ出し寸法は 150mm程度(最大500mm迄)

※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)
۵	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	30111111111111111111111111111111111111	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	電子 電子 電子 日本	作成日 2018.11	2018. 11. 30	工事名	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	
						2010. 11. 30		ダイグンバイングット人弁 保辛凶(参考凶)	特定DH9DH12	耐震DH18	1 1		
					縮尺	1/50 • 1/10	図面名	【平天井】直張仕上・基本軸組300×900			DH18B	天井DH	2
					(A3出力)	1/30 - 1/10		【十入开】但派任工、基本轴租300~900		—	_	_	