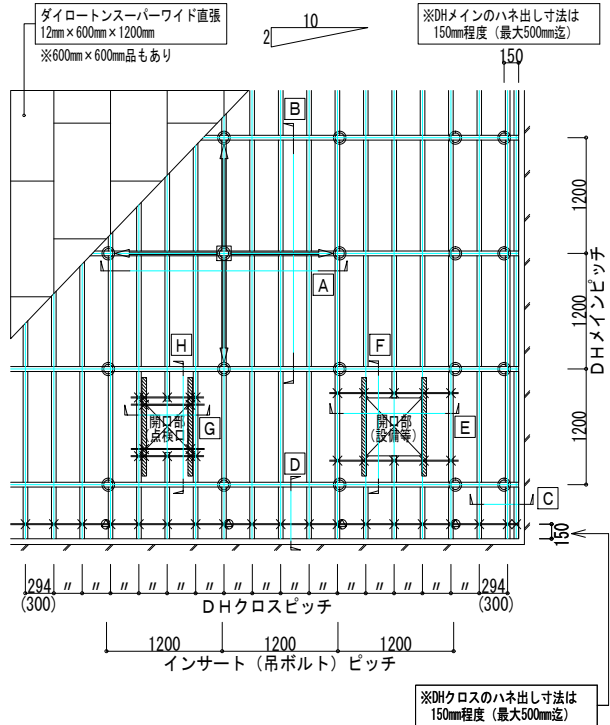


基本軸組図

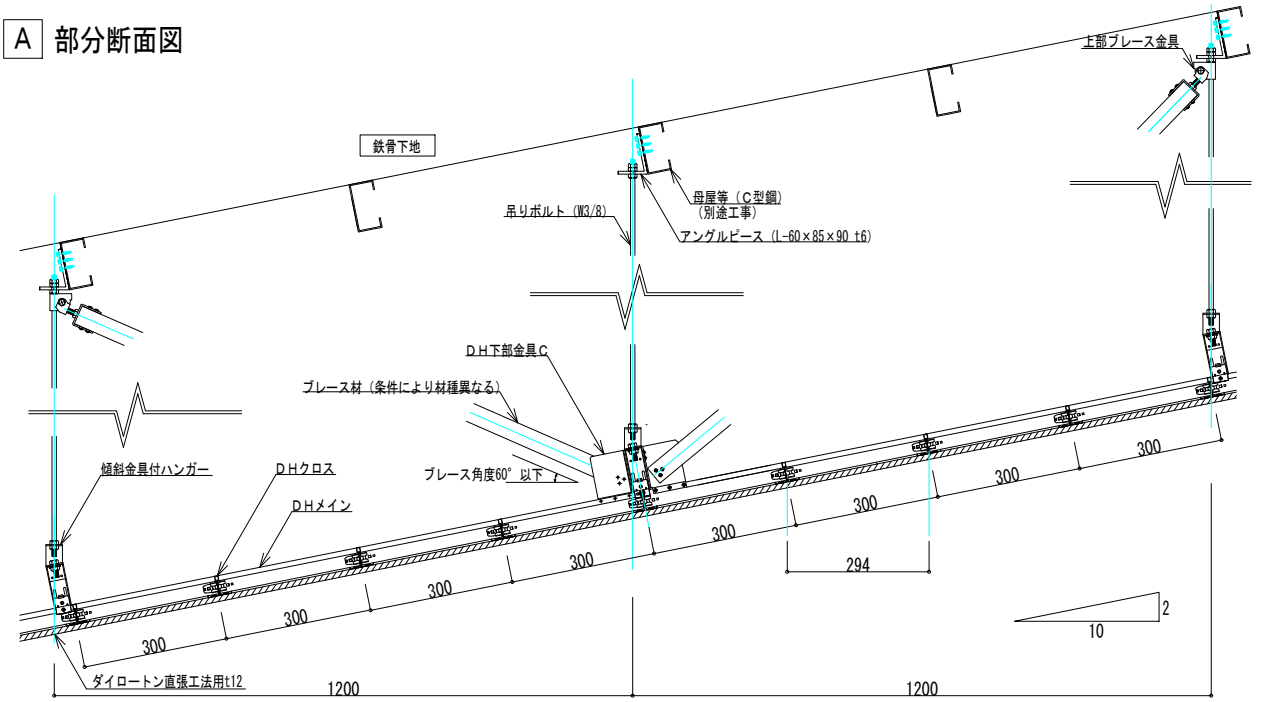


※設備との干渉などで所定の位置にインサートが配置できない場合、DHメイン方向のインサート（吊ボルト）ピッチは最大1600mmまで飛ばす事が可能

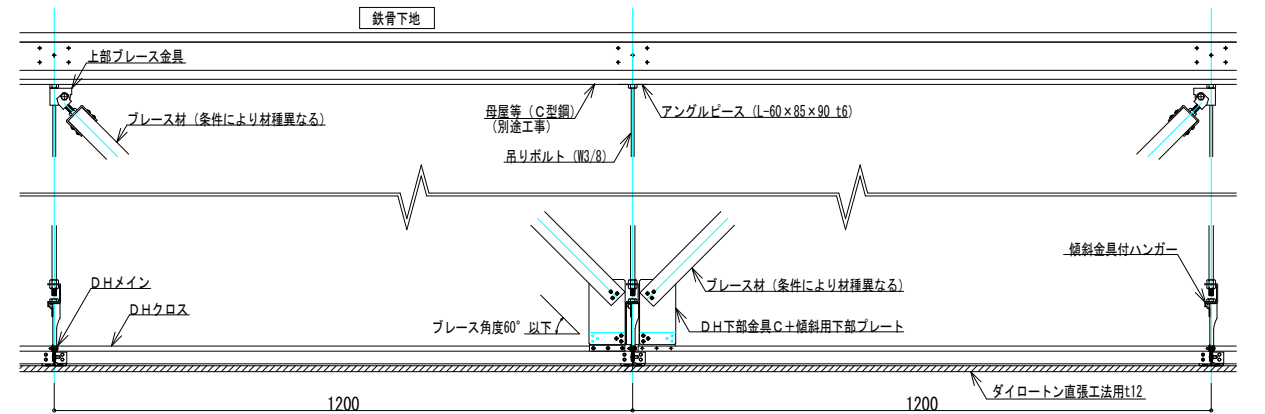
【凡例】

○	DHハンガー	——	補助チャンネル (C38×12×1.2)
●	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)

A 部分断面図



B 部分断面図



DAIKEN

改定日 改定内容

承認 確認 作図

作成日 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

縮尺 (A 3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300×1200

特定DHSDH12	耐震DH18	耐震対策DH18B	落下低減天井DH
○	—	—	—

9