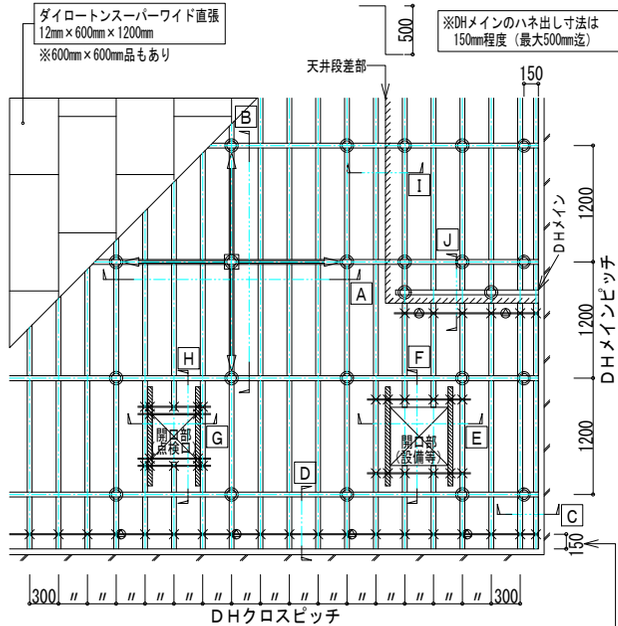


基本軸組図



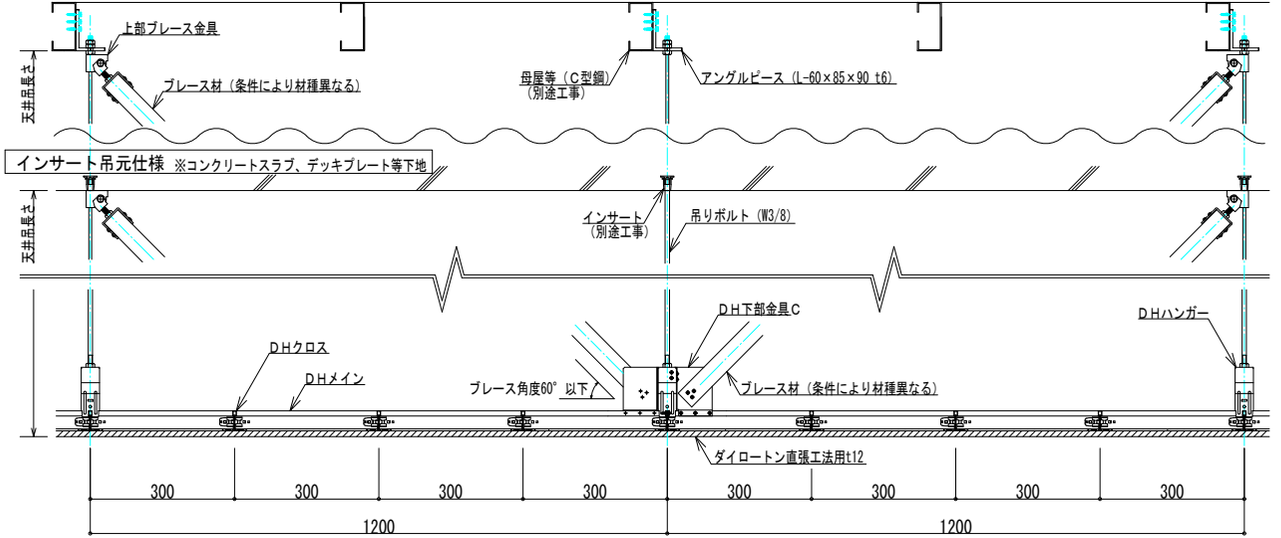
※DHメインのハネ出し寸法は 150mm程度 (最大500mm迄)

※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】

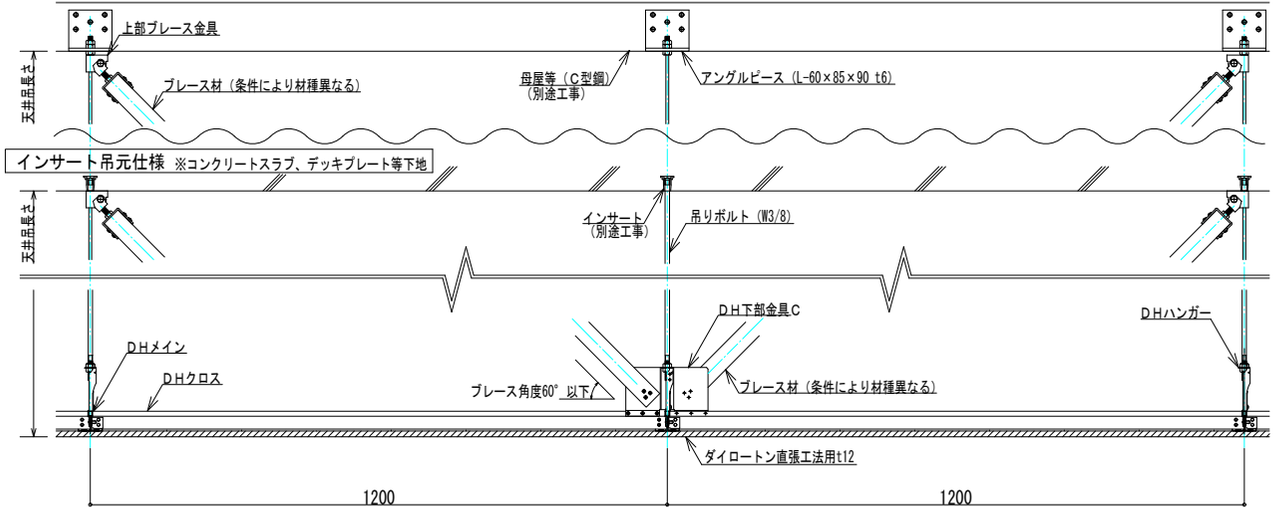
○	DHハンガー	—	補助チャンネル (C38×12×1.2)
◉	調整ハンガー (C38用)	←	耐震ブレース (矢印方向: 上向き)
×	DHクリップ	▨	補強バー (DHクロス又はDHメイン)

母屋吊元仕様 ※鉄骨下地



A 部分断面図

母屋吊元仕様 ※鉄骨下地



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

特定DHDH12 耐震DH18 耐震対策DH18B 落下低減天井DH

図面番号

1

縮尺 (A3出力)

1/50・1/10

図面名

【平天井】直張仕上・基本軸組300×1200