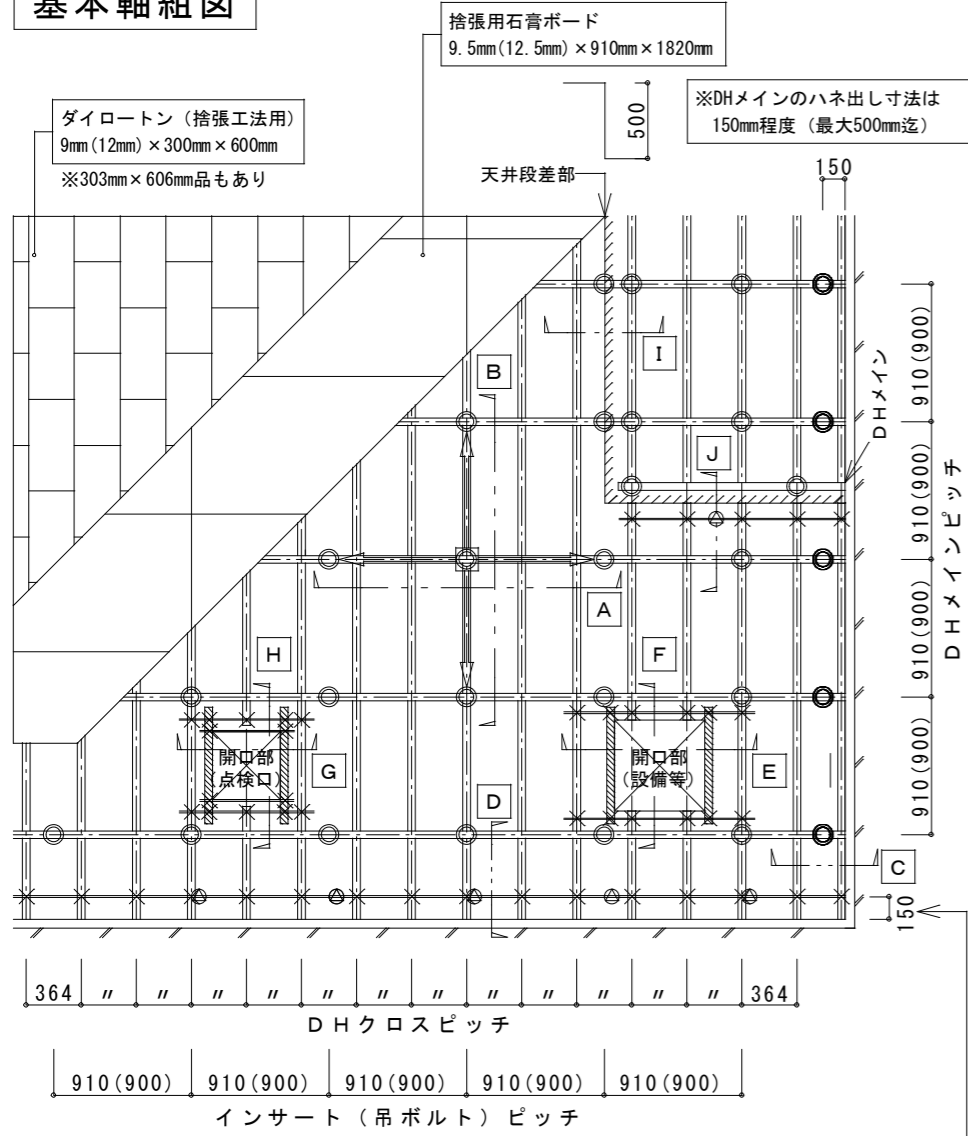


基本軸組図



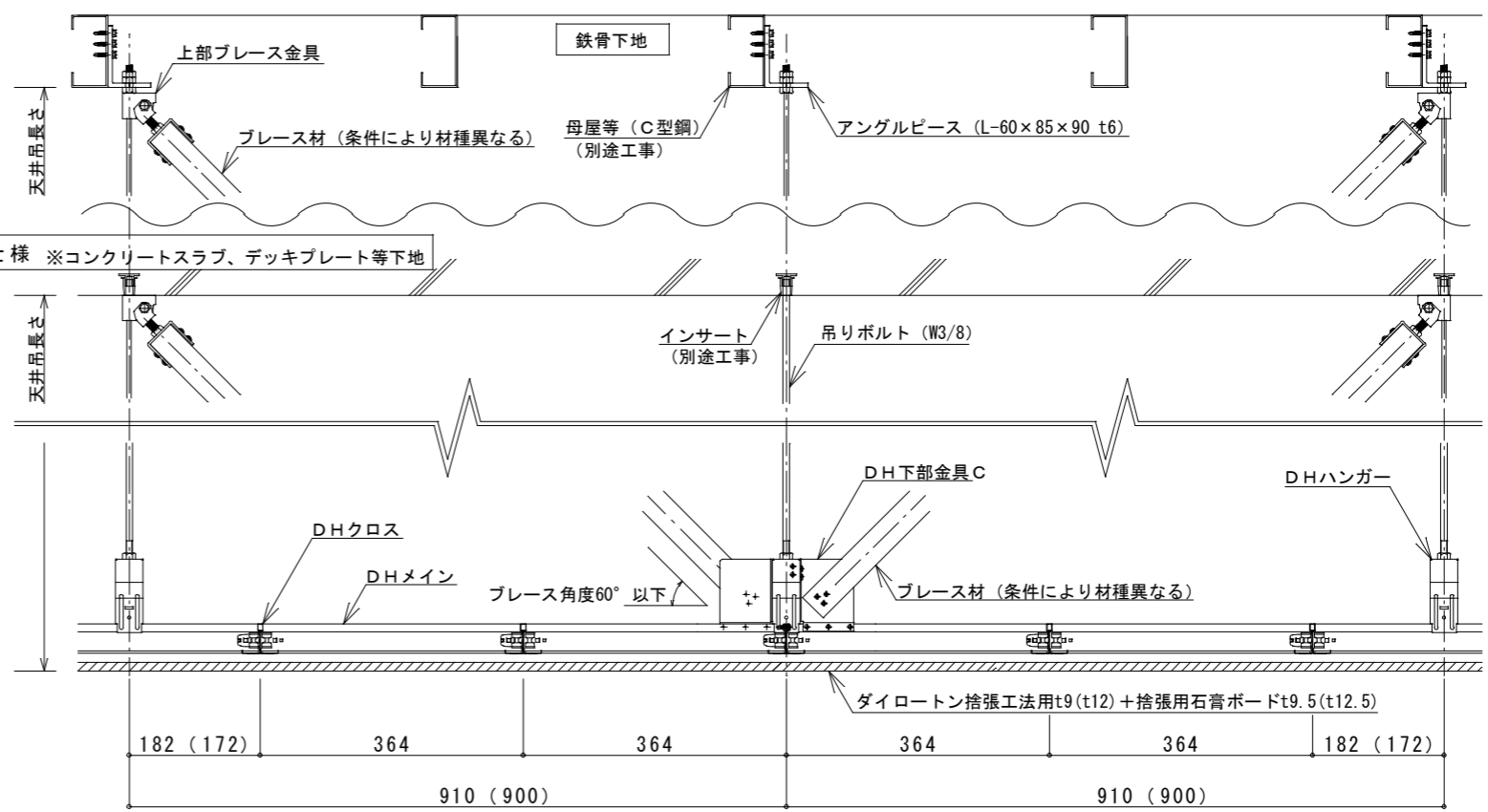
※DHクロスのハネ出し寸法は
150mm程度 (最大500mm迄)

※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1400mmまで飛ばす事が可能

【凡例】

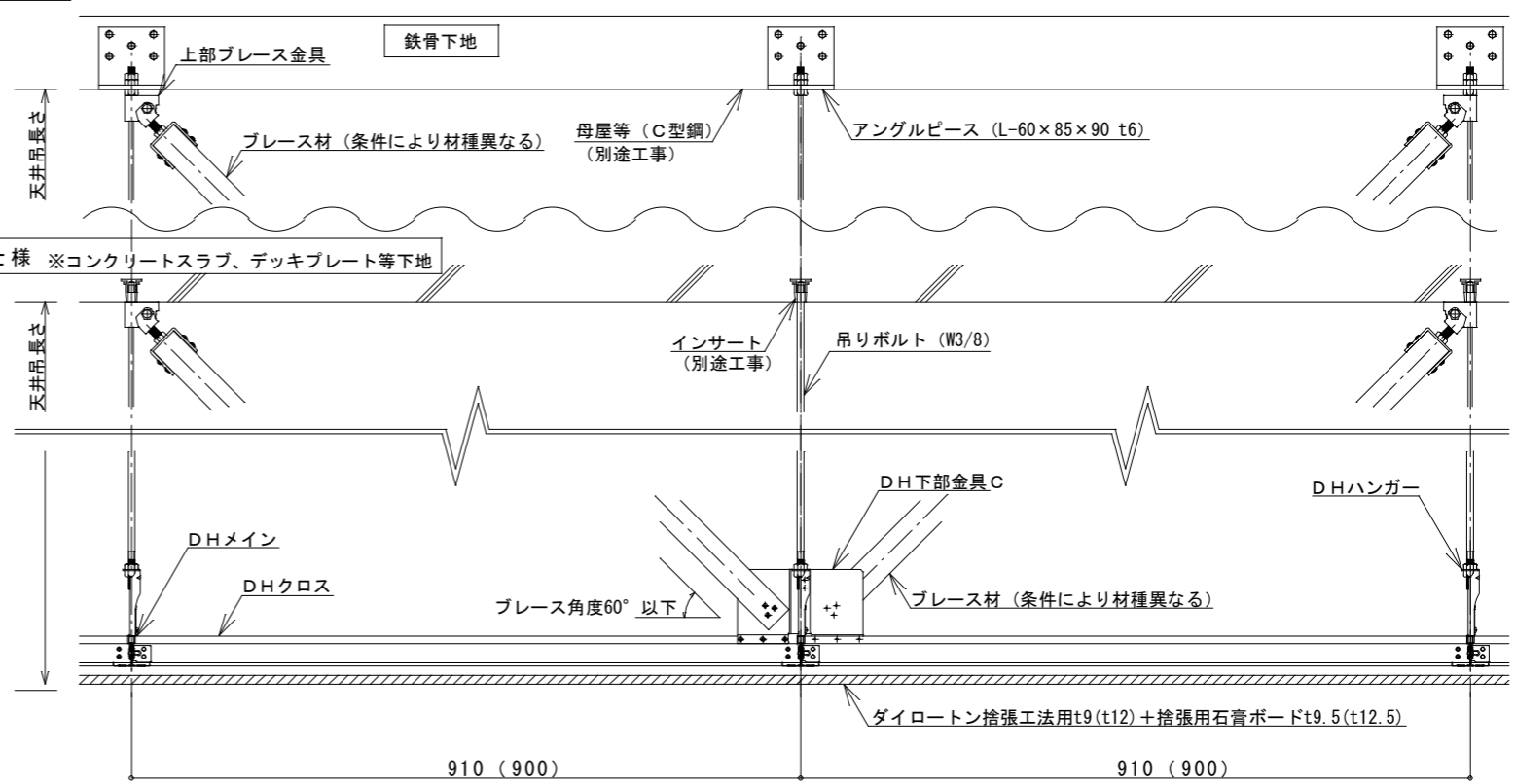
○	DHハンガー	——	補助チャンネル (C38×12×1.2)
△	調整ハンガー (C38用)	←	耐震ブレース (矢印方向: 上向き)
×	DHクリップ	▨	補強パー (DHクロス又はDHメイン)

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



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
				鶴田	縮尺	1/50・1/10 (A 3出力)	図面名	【平天井】捨張仕上・基本軸組364×910(900)	特定DH9DH12	耐震DH18	耐震対策DH18B	落下低減天井DH	4
									○	—	—	—	