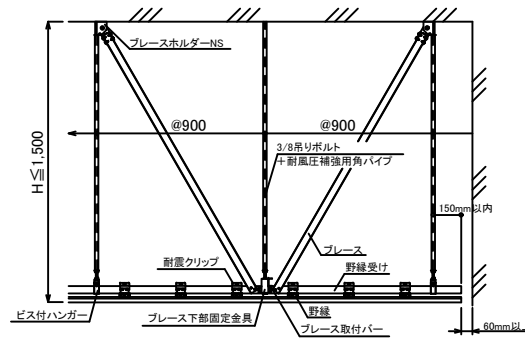
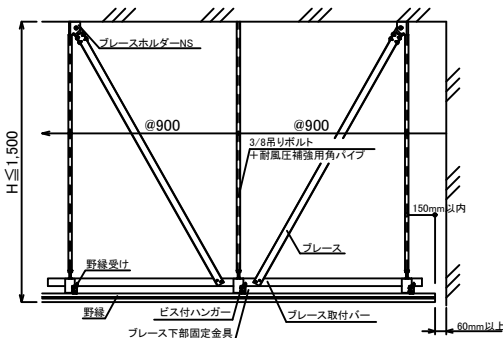


SW耐風圧天井シリーズ SZ II 耐震天井(耐風圧仕様)納まり図 ※国土交通省告示第771号第3第2項、第4項に準ずる

ブレース吊長さ1500mm以下



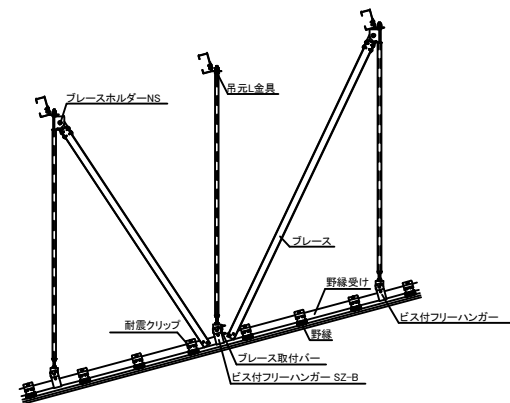
(野縁受け方向)



(野縁受け直交方向)

※水平補剛材については「建築物における天井脱落対策に係わる技術基準の解説」(平成25年9月)P34に記載されている「仕様ルートでは、吊り長さを3m以下に制限した上で、斜め部材の配置等によって水平方向の揺れを抑えることを基本的な考え水平補剛材を設けることを天井の耐震性を確保する上での必須の要件とはしていない。ただし、吊り長さが長くなる場合において水補剛材を設置することは何ら差支えない。」とされている。設置する場合はボルト接合に対し、チャンネルフォルダーの他、水平補強固定金具などによる確実な緊結を推奨します。

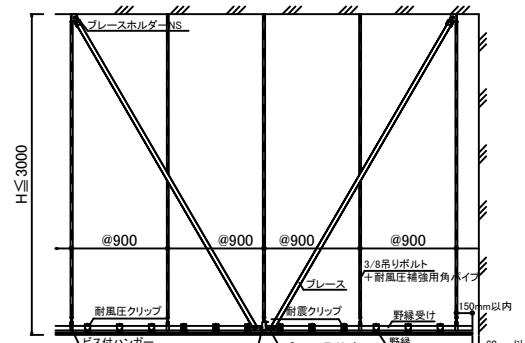
勾配天井 納まり



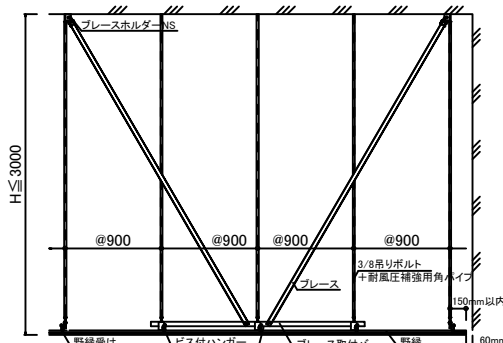
(野縁受け方向)

ブレース吊長さ1500mm超3000以下

※計算ルートで吊り長さ3m超の場合は計算によって算出された数値以上のクリアランスとする。

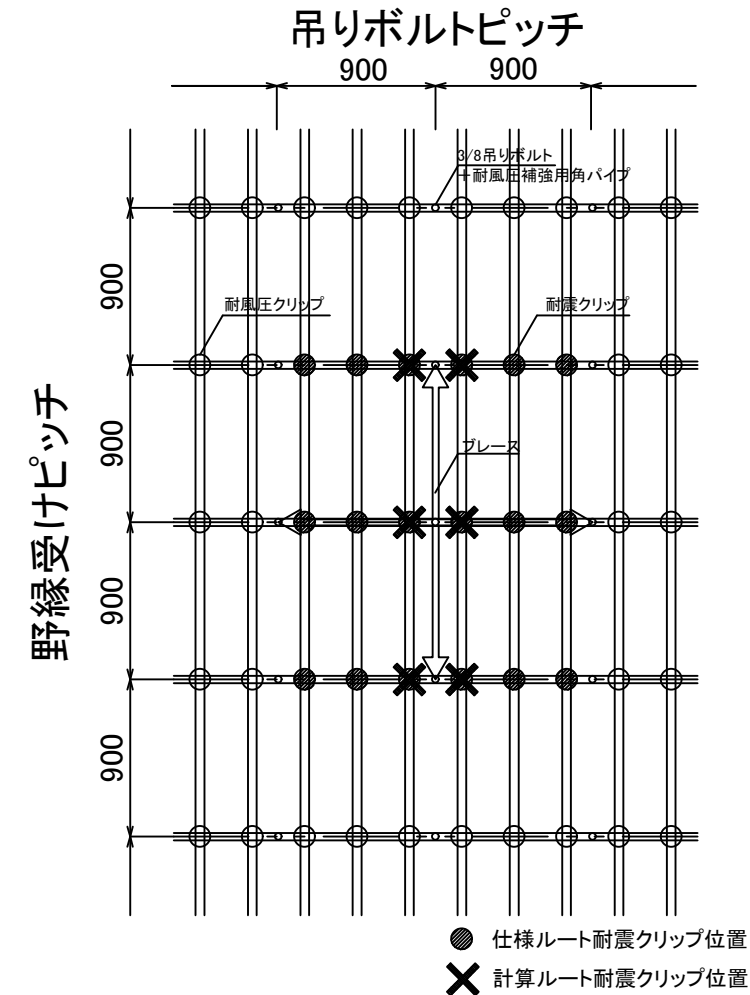


(野縁受け方向)



(野縁受け直交方向)

平面図



● 仕様ルート耐震クリップ位置
 X 計算ルート耐震クリップ位置

部材詳細

ビス付ハンガーH75	ビス付フリーハンガーSZ	ビス付フリーハンガー-SZ-B	耐震クリップ	耐風圧クリップ	野縁受けジョイント
ブレースホルダーNS	ブレース下部固定金具	耐震パワークリップW	耐震クリップ	耐風圧クリップ	野縁受けジョイント

作成日	2022.11.18		尺度	図法	三角法	単位	mm	員数	設計	図名	SZ II 特定耐震天井	
承認	審査	製図										設計
符号	年月日	訂正記事	訂正者	部番	部品名	材料	重量	備考	三洋工業株式会社			