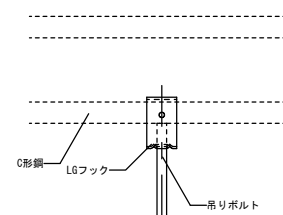


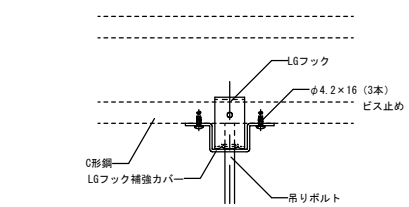
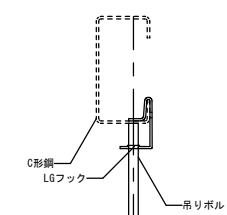
□LGフック納まり図

□LGフック+LGフック補強カバーの場合

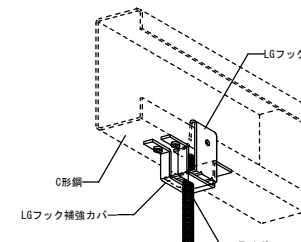
- ・プレース設置箇所の吊り元が全てLGフック+LGフック補強カバーの仕様であること。（プレース設置箇所の場合、吊り元ロック、ビームクランプ等使用不可。）
- ・LGフック、LGフック補強カバーは、メーカーにより明示された許容荷重がフレース検討上の必要耐力を満たすこと。



[LGフック詳細図]

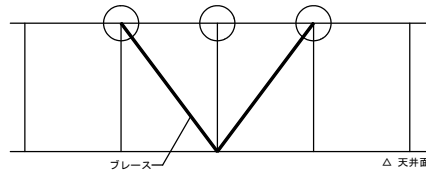


[LGフック+LGフック補強カバー詳細図]

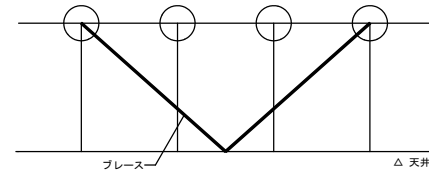


[LGフック+LGフック補強カバー アイソメ図]

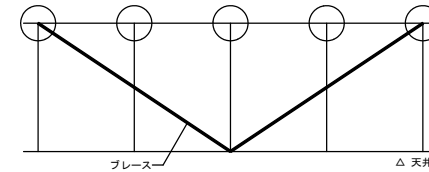
□LGフック補強カバー設置箇所



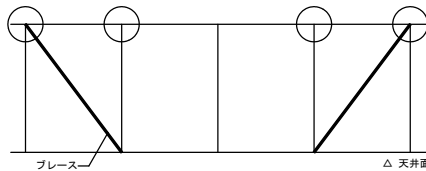
フレース △ 天井面



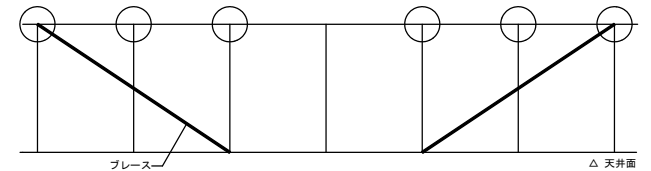
フレース △ 天井面



フレース △ 天井面



フレース △ 天井面

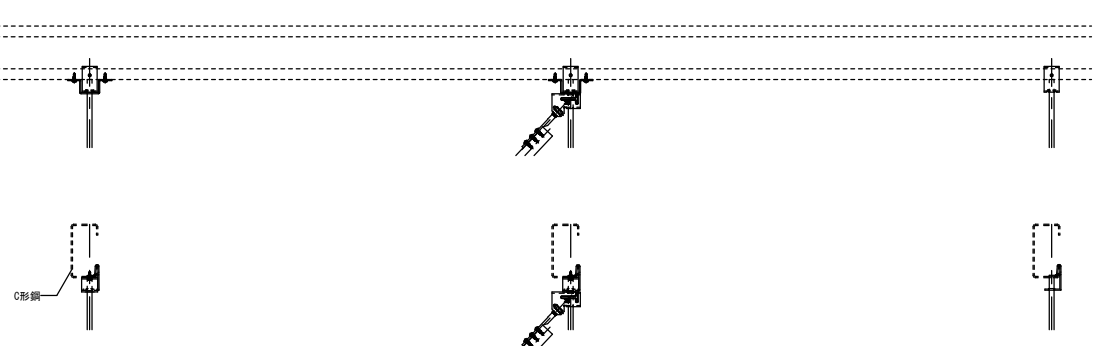
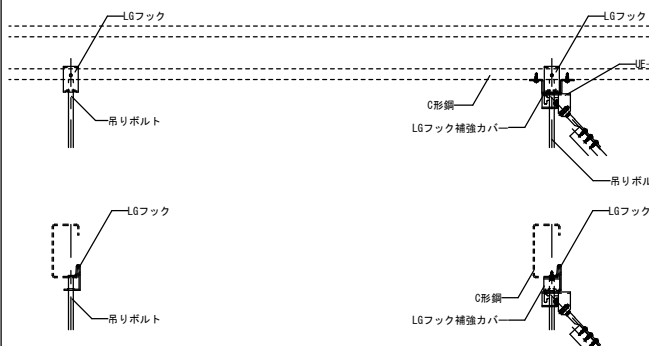


フレース △ 天井面

補強カバー設置箇所 ○

□側面図

[縮尺: 1/10 (mm)]



訂 正	新規作成 2018.11.07 LGフック補強カバー設置箇所 2スパンフレース修正 2019.01.23 LGフック補強カバーのビス固定箇所修正 2023.09.01 KIRI!耐震ビスのサイズ修正
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

商品改良等の為、予告無く規格その他を変更することがありますのでご了承ください。