

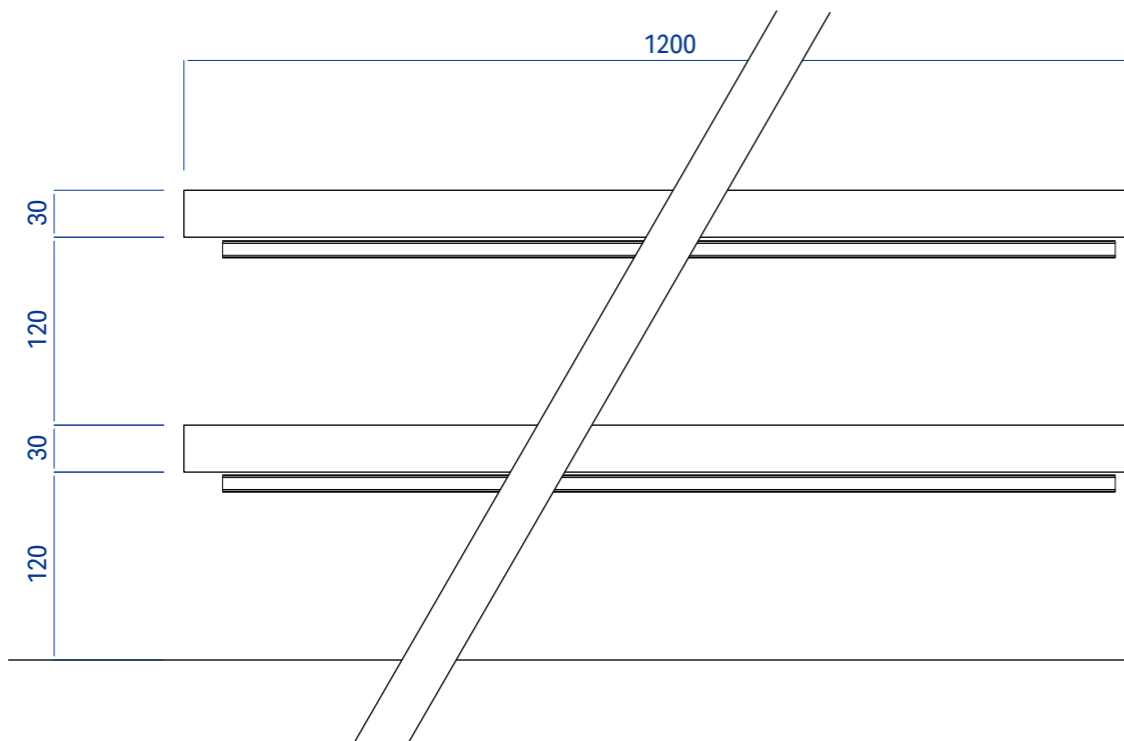
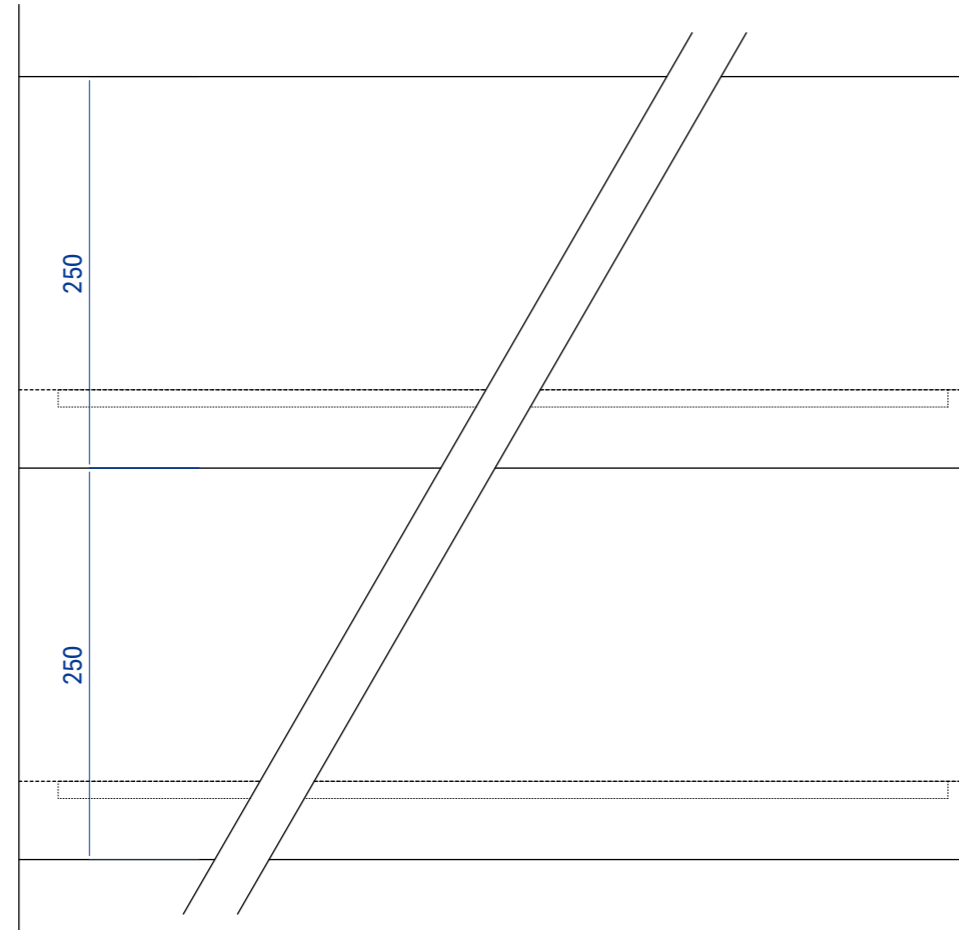


足元

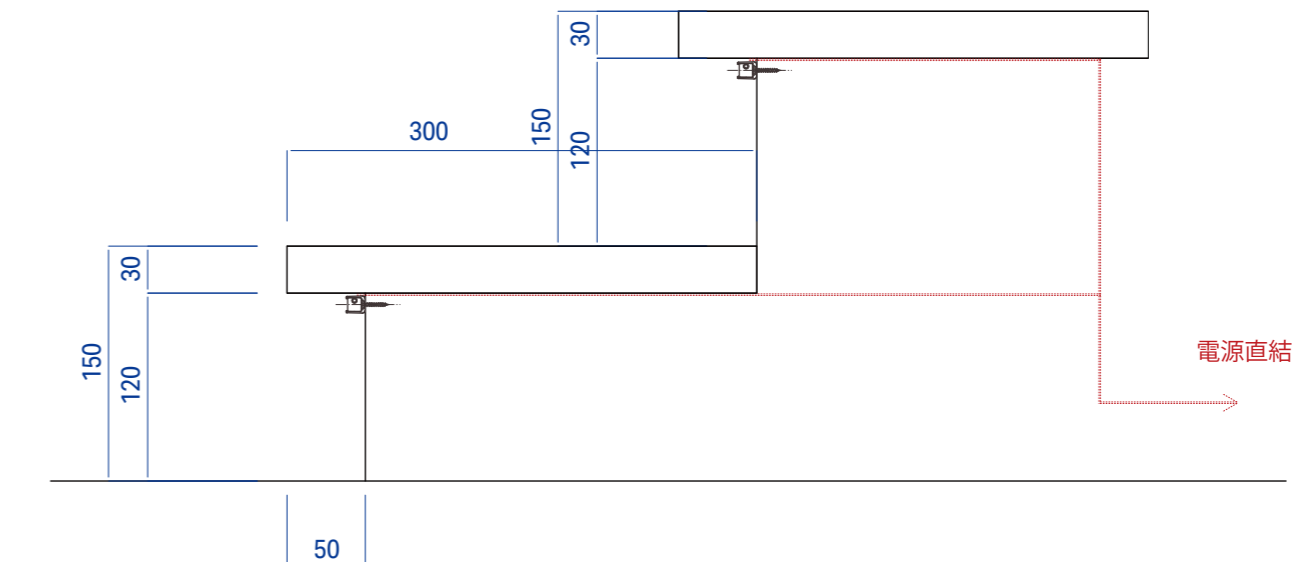
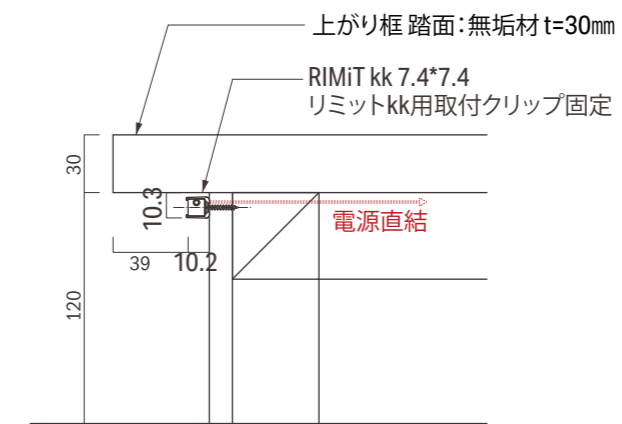
灯具取付参考図

メリット

- kk用取付クリップで施工しやすい方向に取り付けて
光らせたい方向に器具を回して調整可能



断面詳細図 S=1:2



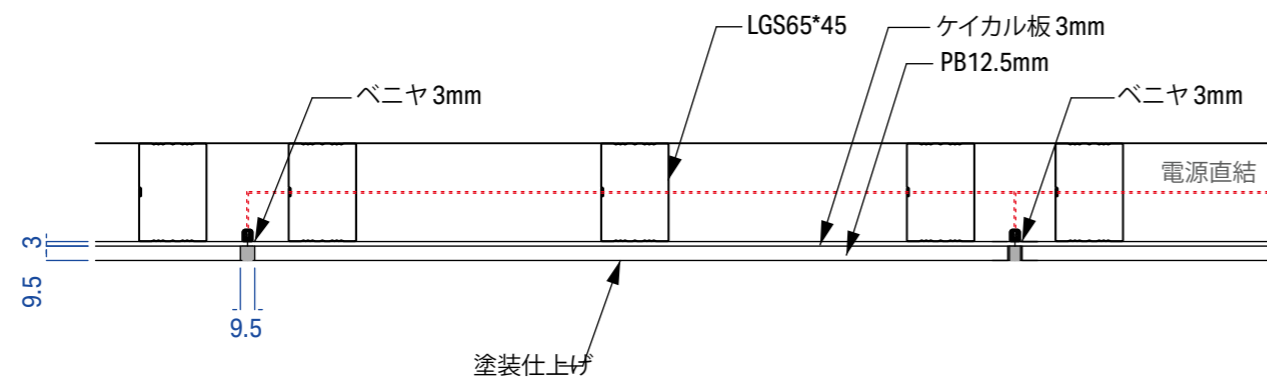


壁(埋め込み)

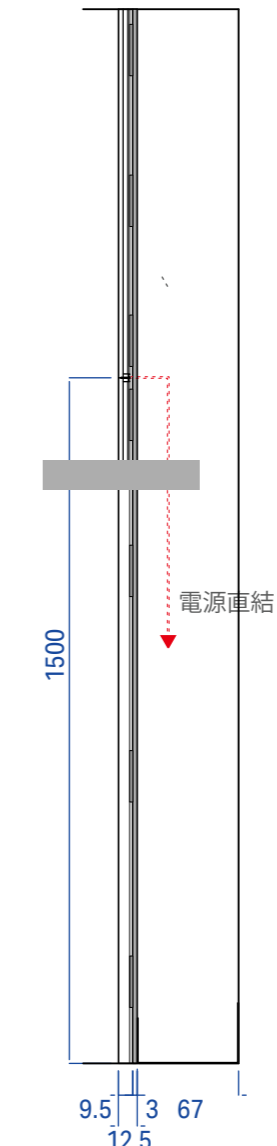
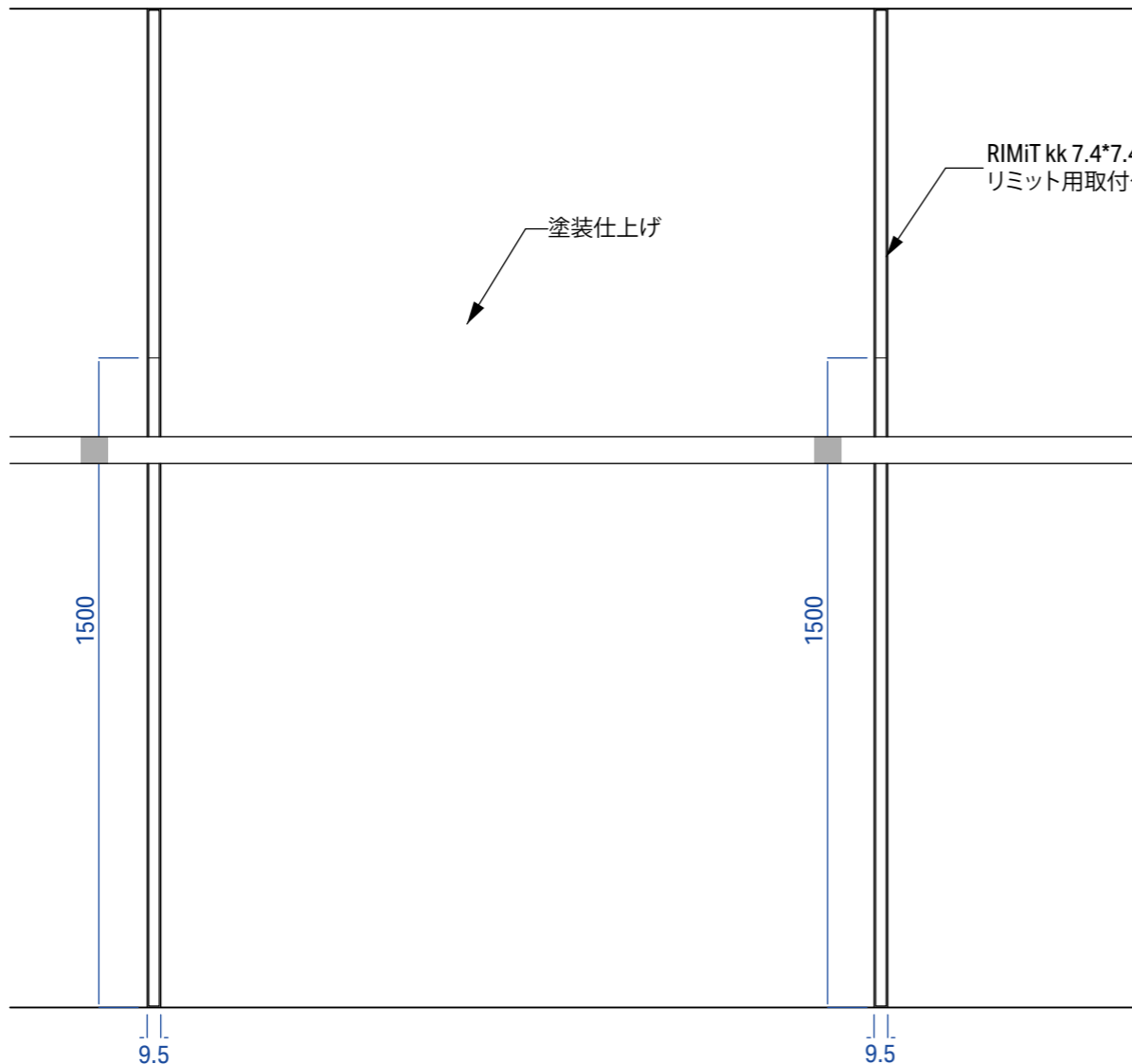
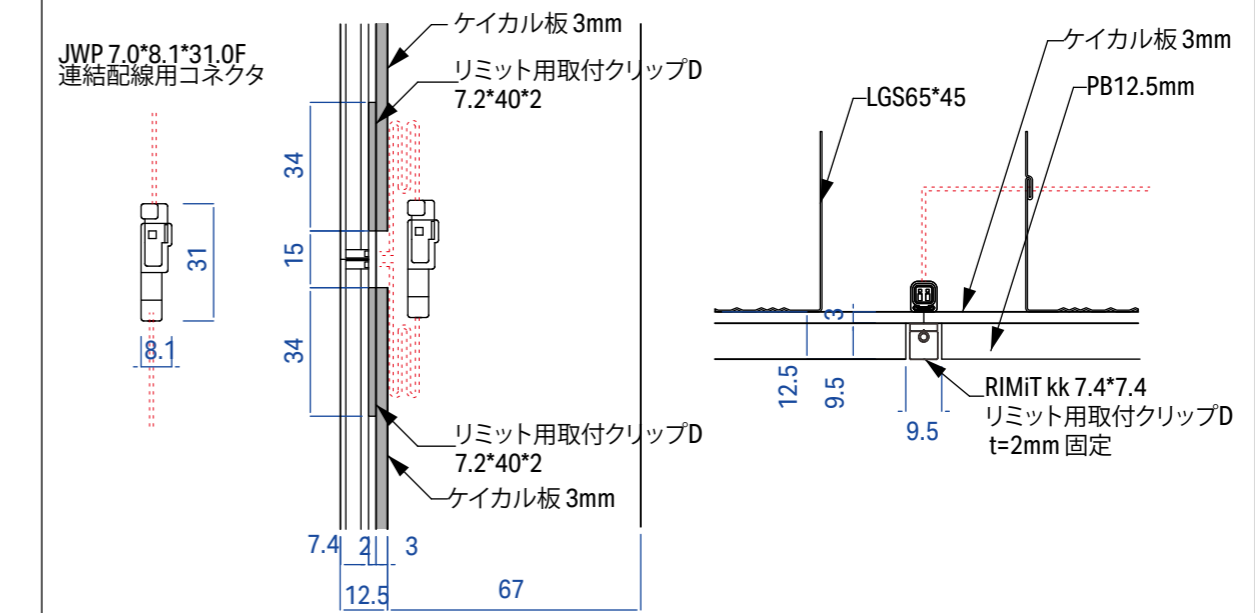
灯具取付参考図

メリット

- ・廻り縁の感覚で取り付けられるのも良い。
- ・クリップDで隙間なく埋め込み可能



コネクタ連結字詳細図 S=1:2

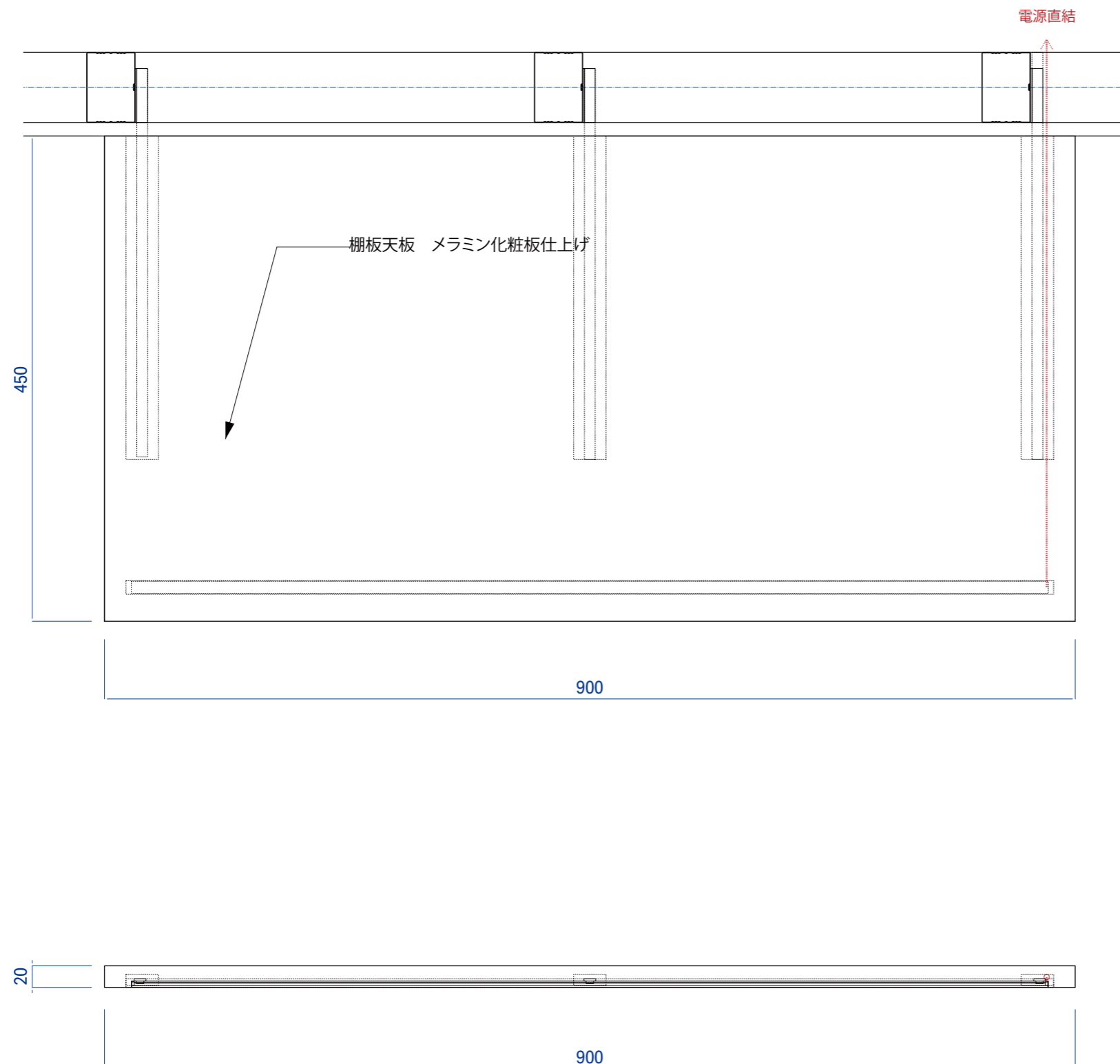


棚下(埋め込み)

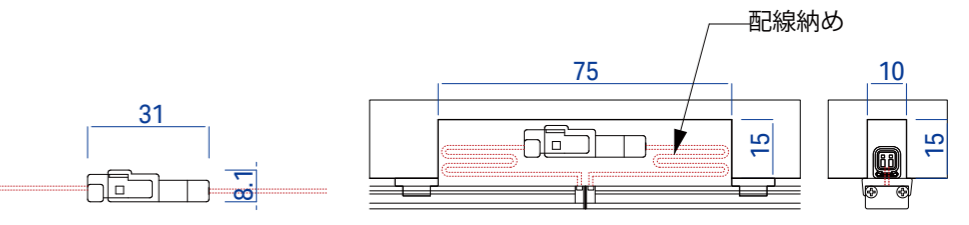
灯具取付参考図

メリット

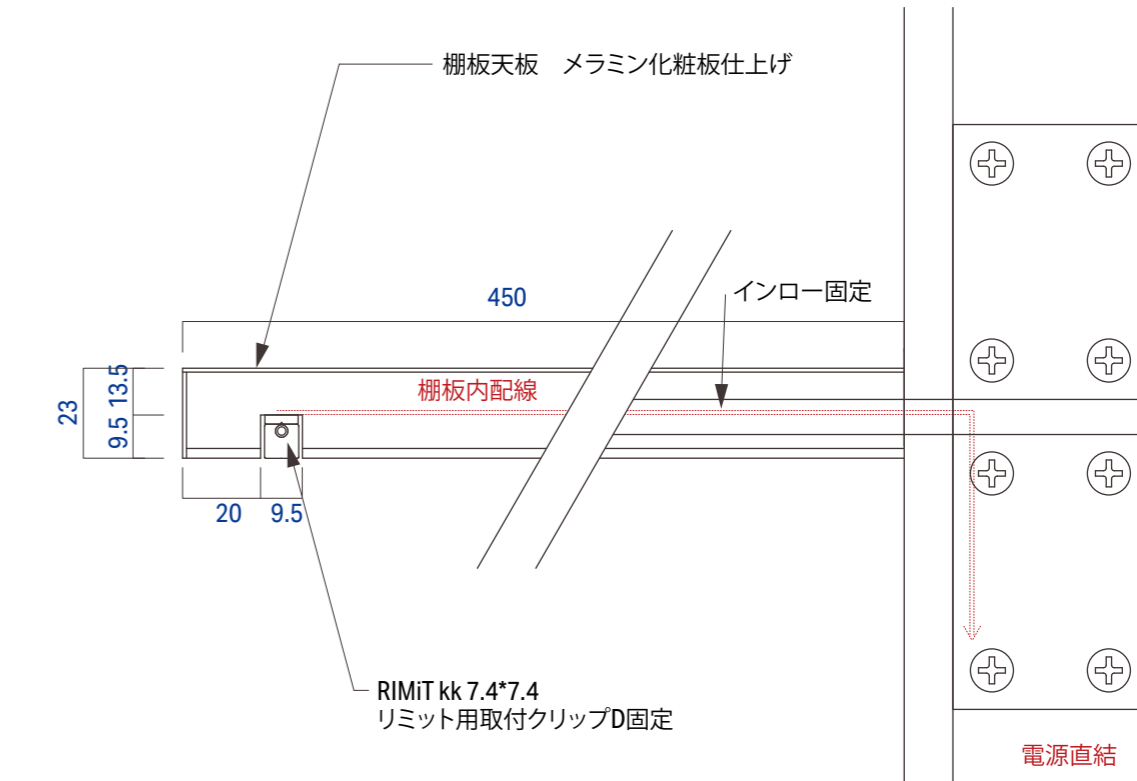
- ・取り付けクリップDで隙間なく埋め込み可能
- ・コンパクト形状なので板厚を薄くできる



コネクタ連結時ざぐり開口寸法 S=1:2



断面詳細図 S=1:2



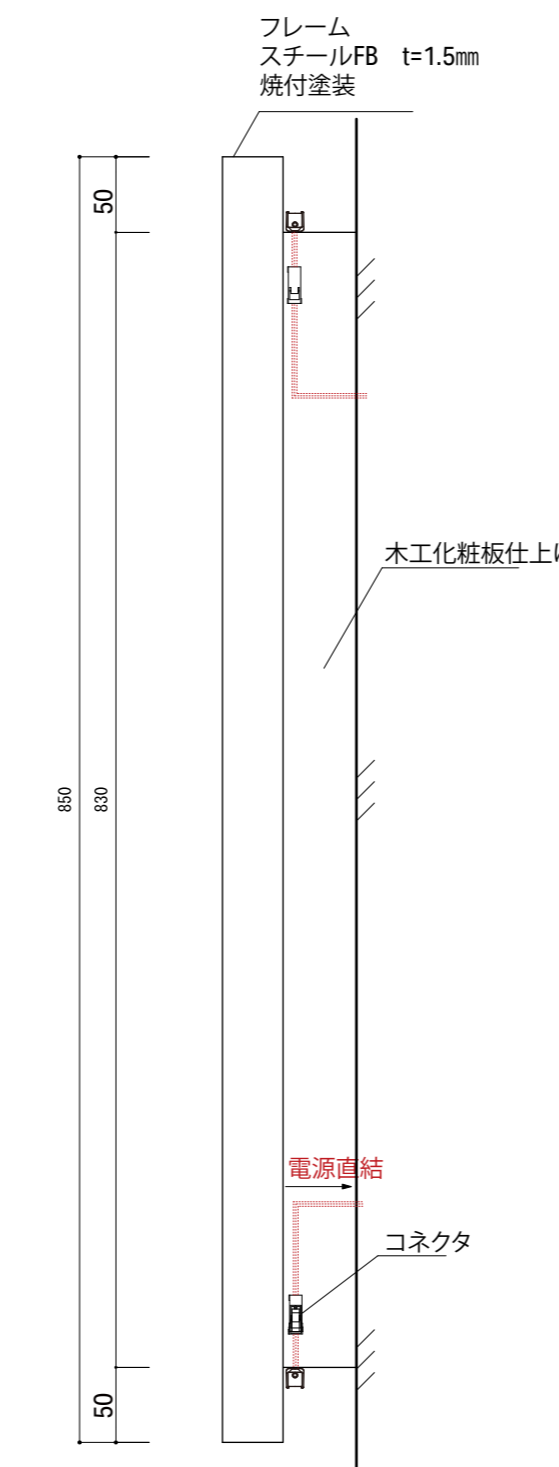
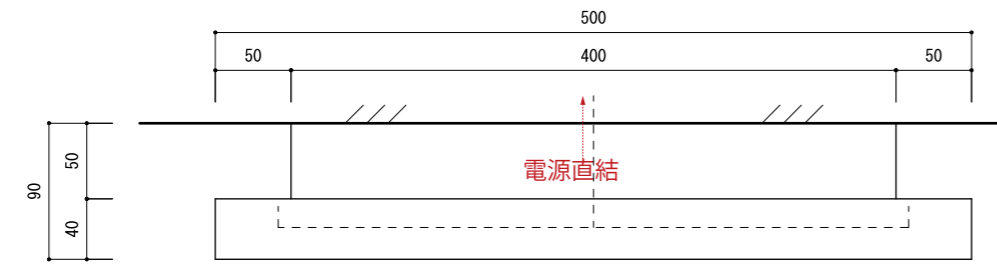


鏡裏

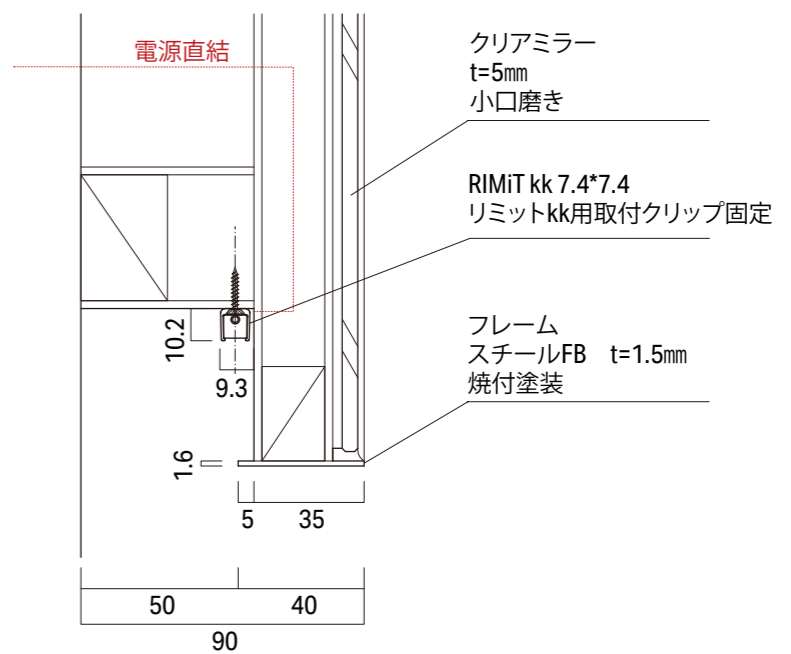
灯具取付参考図

メリット

- kk用取付クリップで施工しやすい方向に取り付けて、光らせたい方向に器具を回して調整可能



断面詳細図 S=1:2



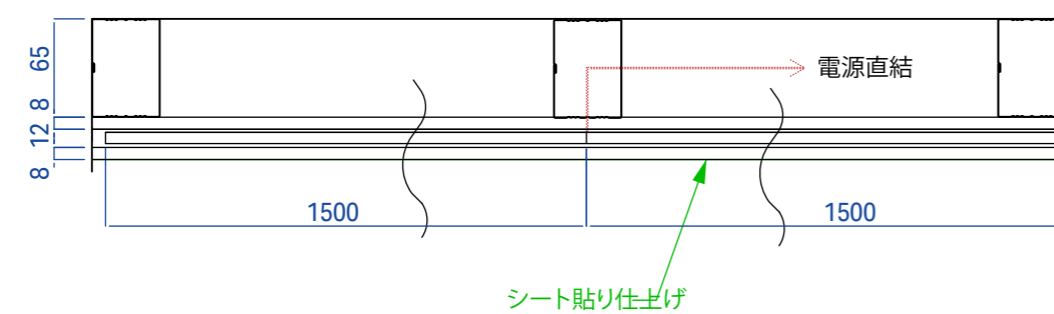


腰壁アッパー

灯具取付参考図

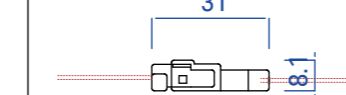
メリット

- ・取り付けクリップDで隙間なく埋め込み可能
 - ・リフトパーツも組み合わせればケーブル・コネクタも下に隠せる



コネクタ連結時 詳細図 S=1

JWPF 7.0*8.1*31
連結配線用コネクタ



RIMiT kk 7.4*7.
リミット用取付クリップ

RIMiT kk 7.4*7.4
リミット用取付クリップ

11

LGS 20*

シート貼り仕上
ケイカル板 8m

カル板 8mm

67

電源直結

