

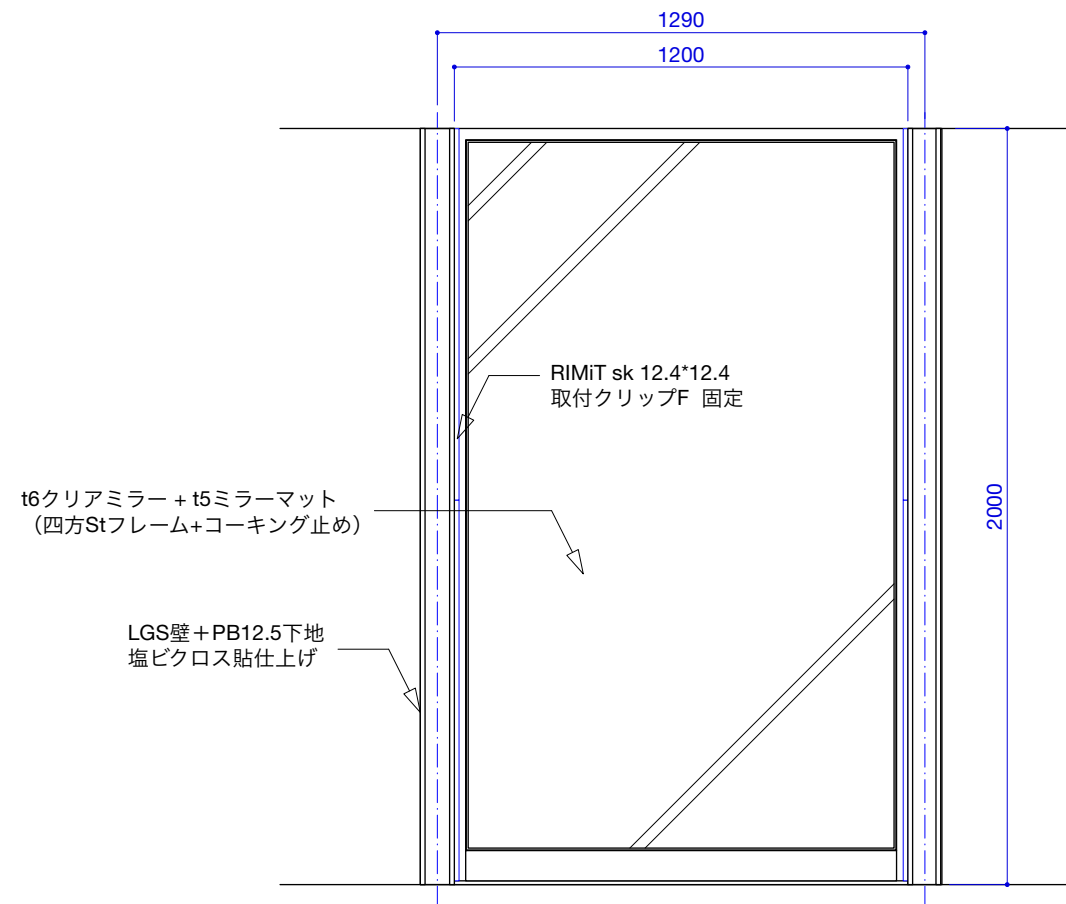
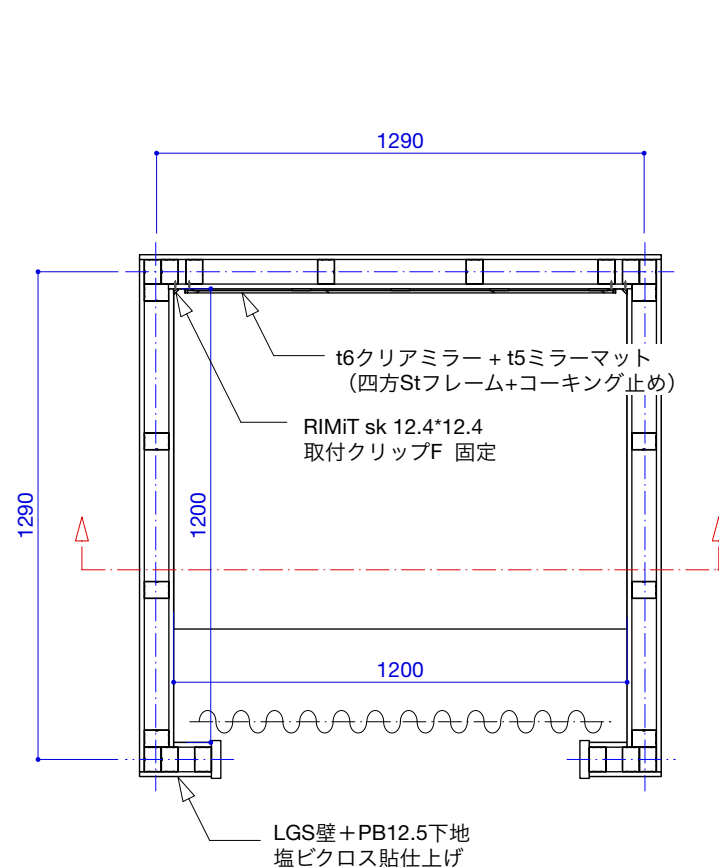
【試着室】

灯具取付参考図

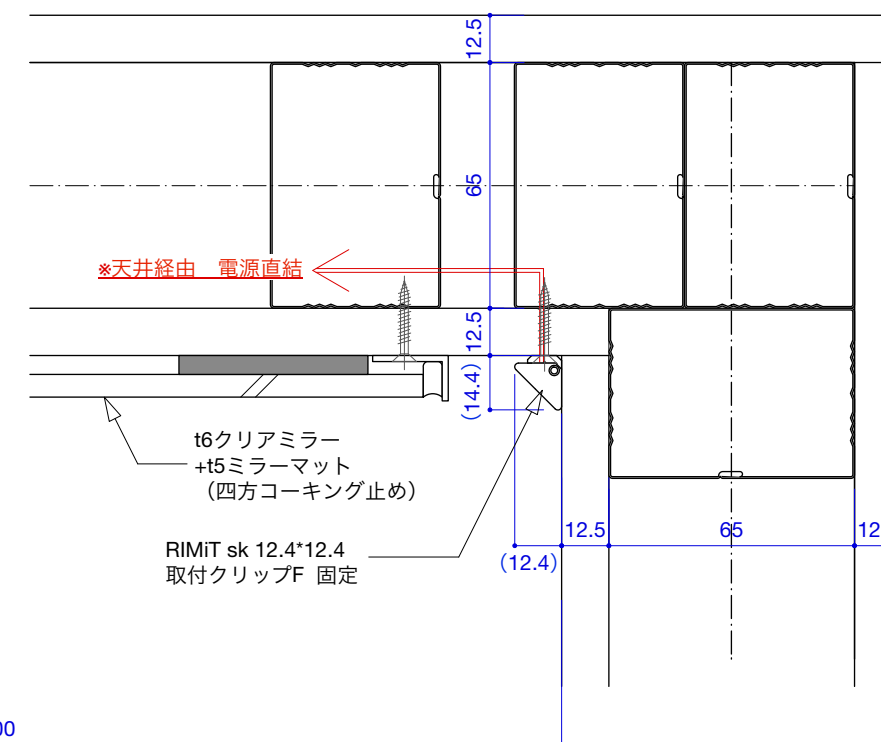
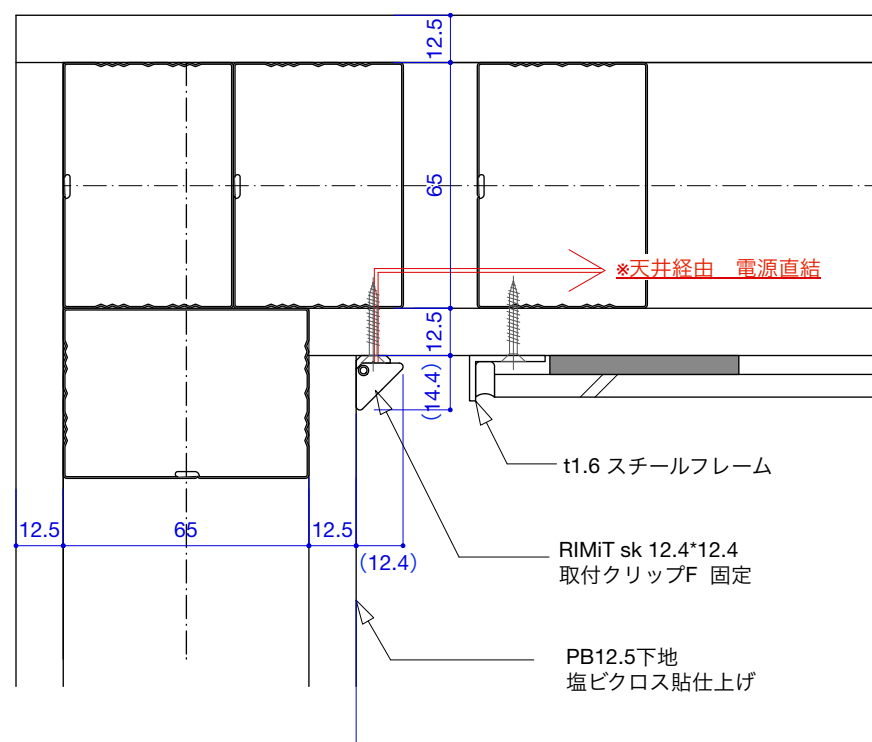
S=1/20, 1/2 (A3)

メリット

- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・影を落とさずに均一に全身を照らすことが可能



詳細・平断面図 S=1:2



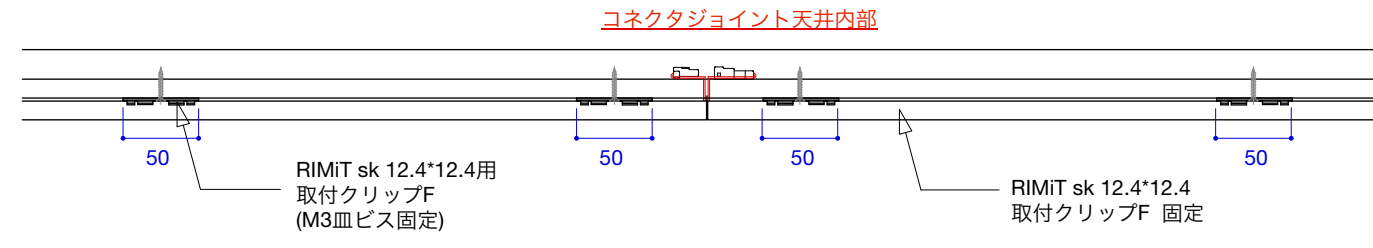
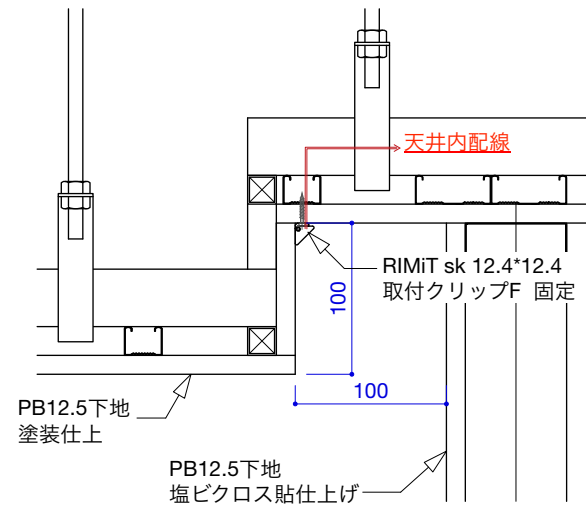
【ウォールウッシャー】

灯具取付参考図

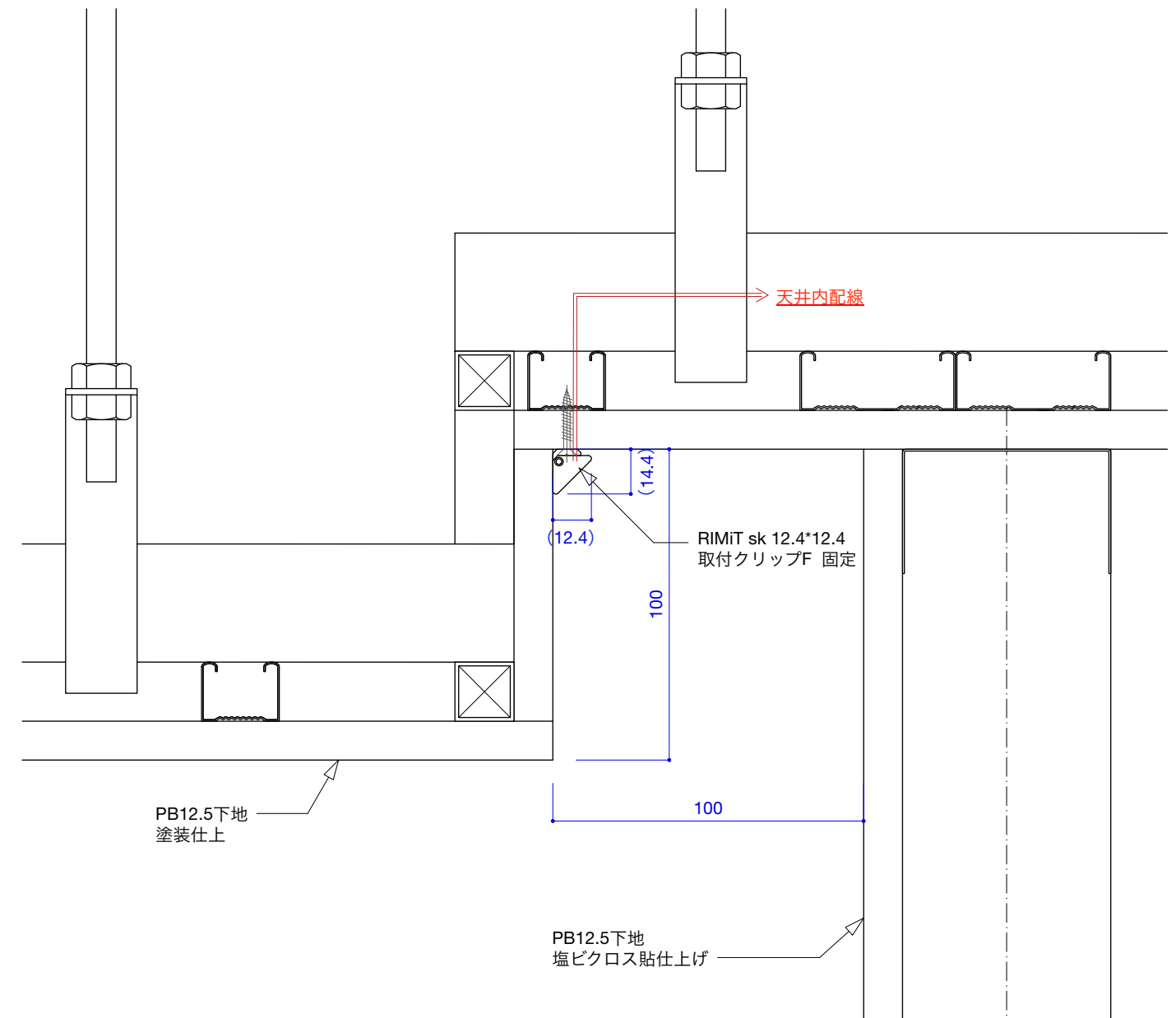
S=1/5, 1/2 (A3)

メリット

- ・省スペースでも取り付けしやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現



詳細・側断面図 S=1:2



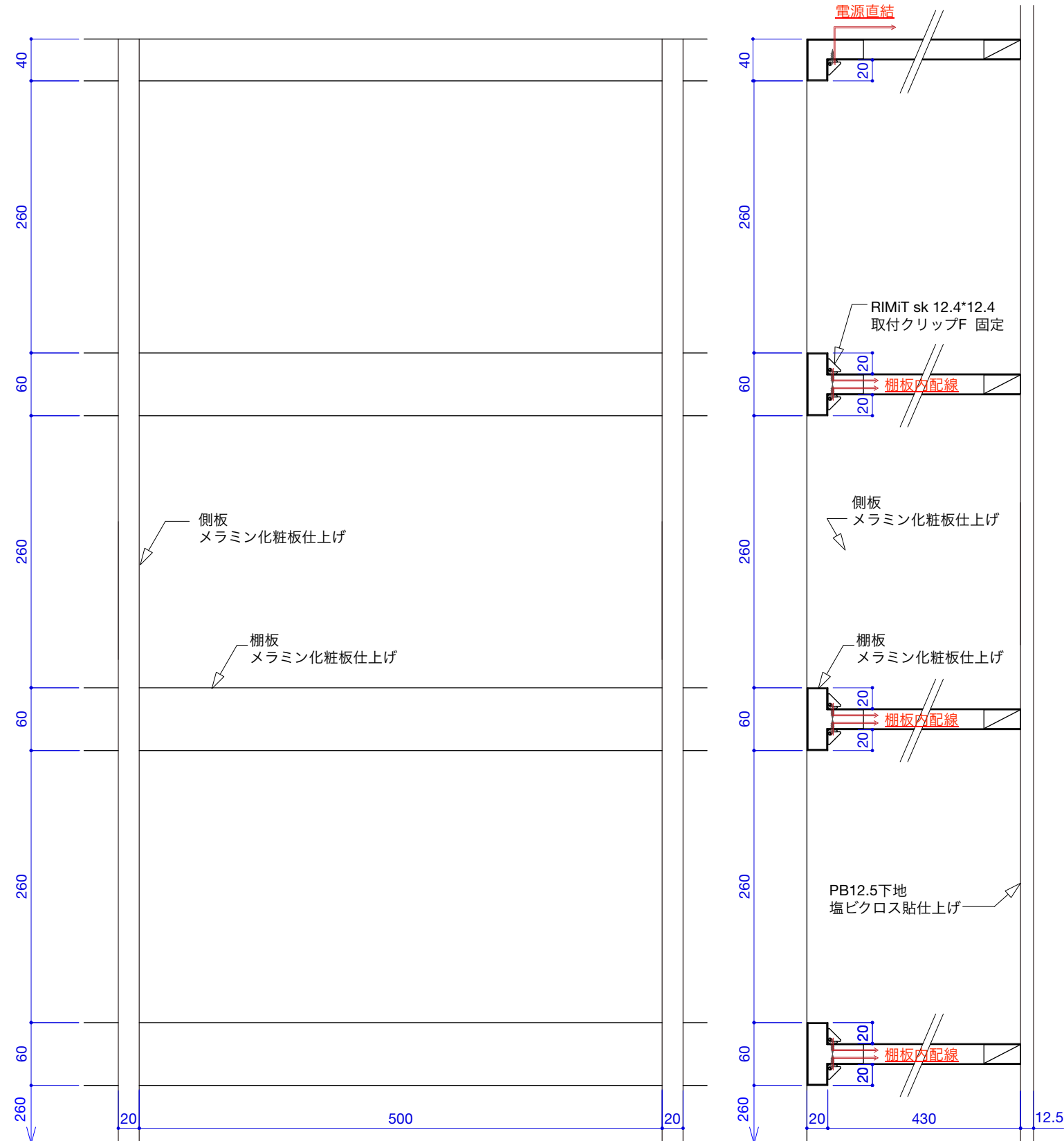
【棚演出照明（横方向・手前配置）】

灯具取付参考図

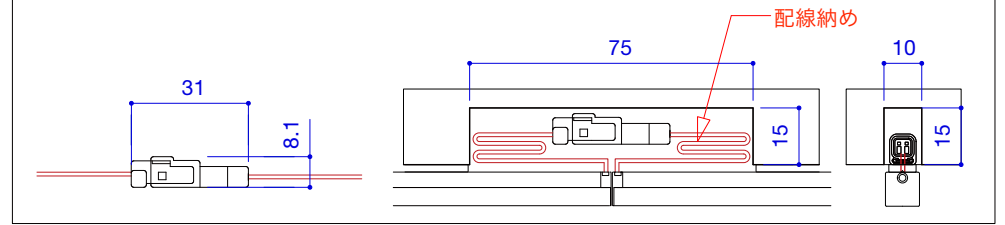
S=1/5, 1/2 (A3)

メリット

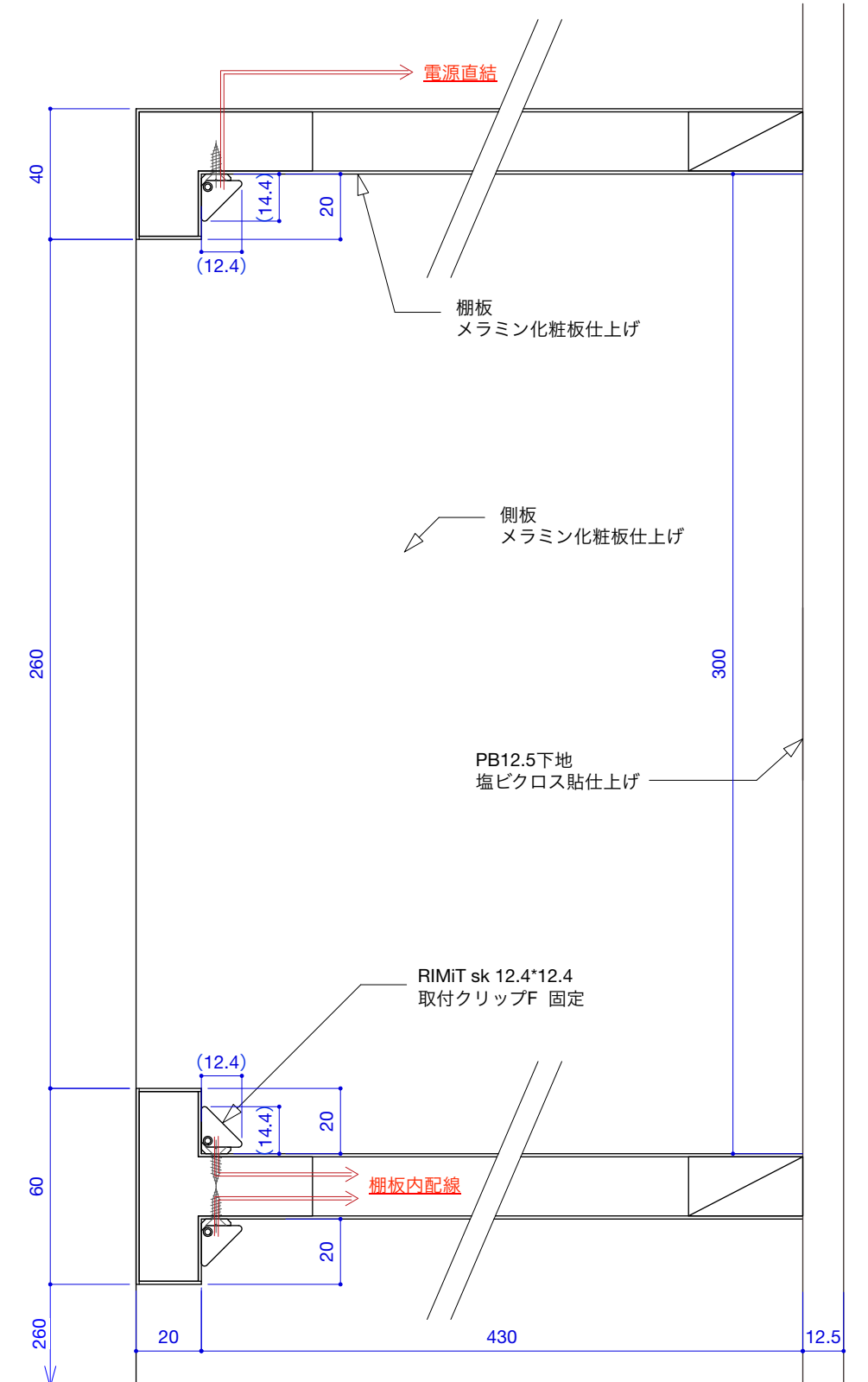
- ・省スペースでも取り付けやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・商品を魅せる高演色のディスプレイ



コネクタ連結時 ざぐり開口寸法 S=1:2



詳細・側断面図 S=1:2



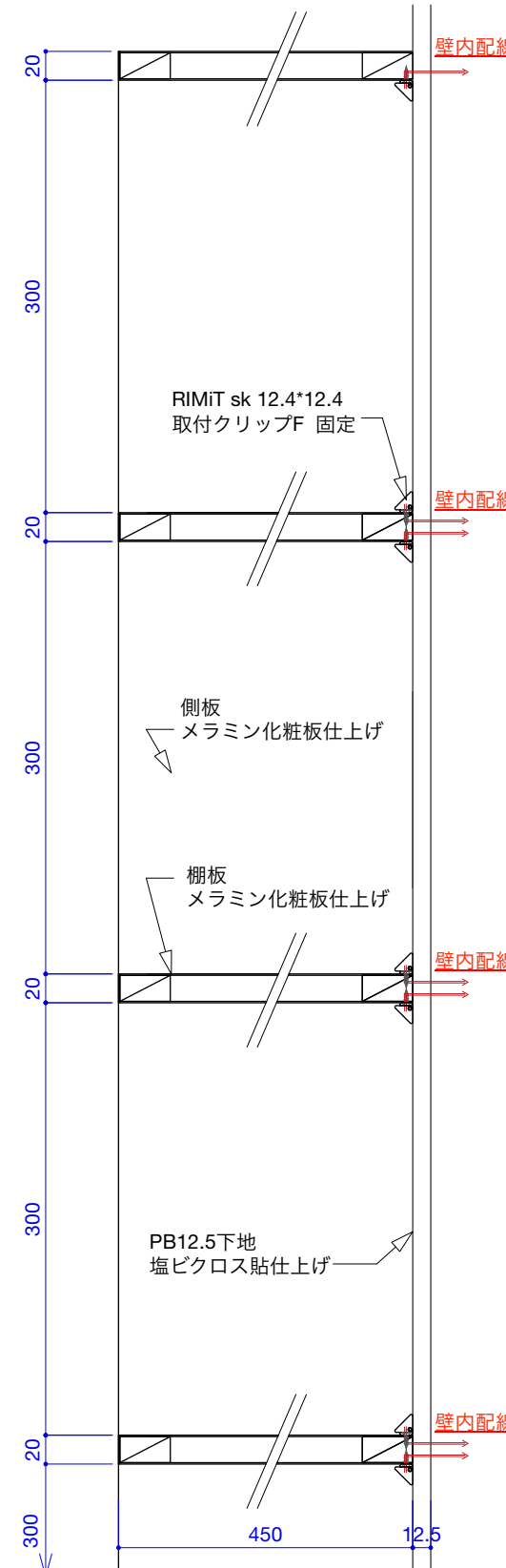
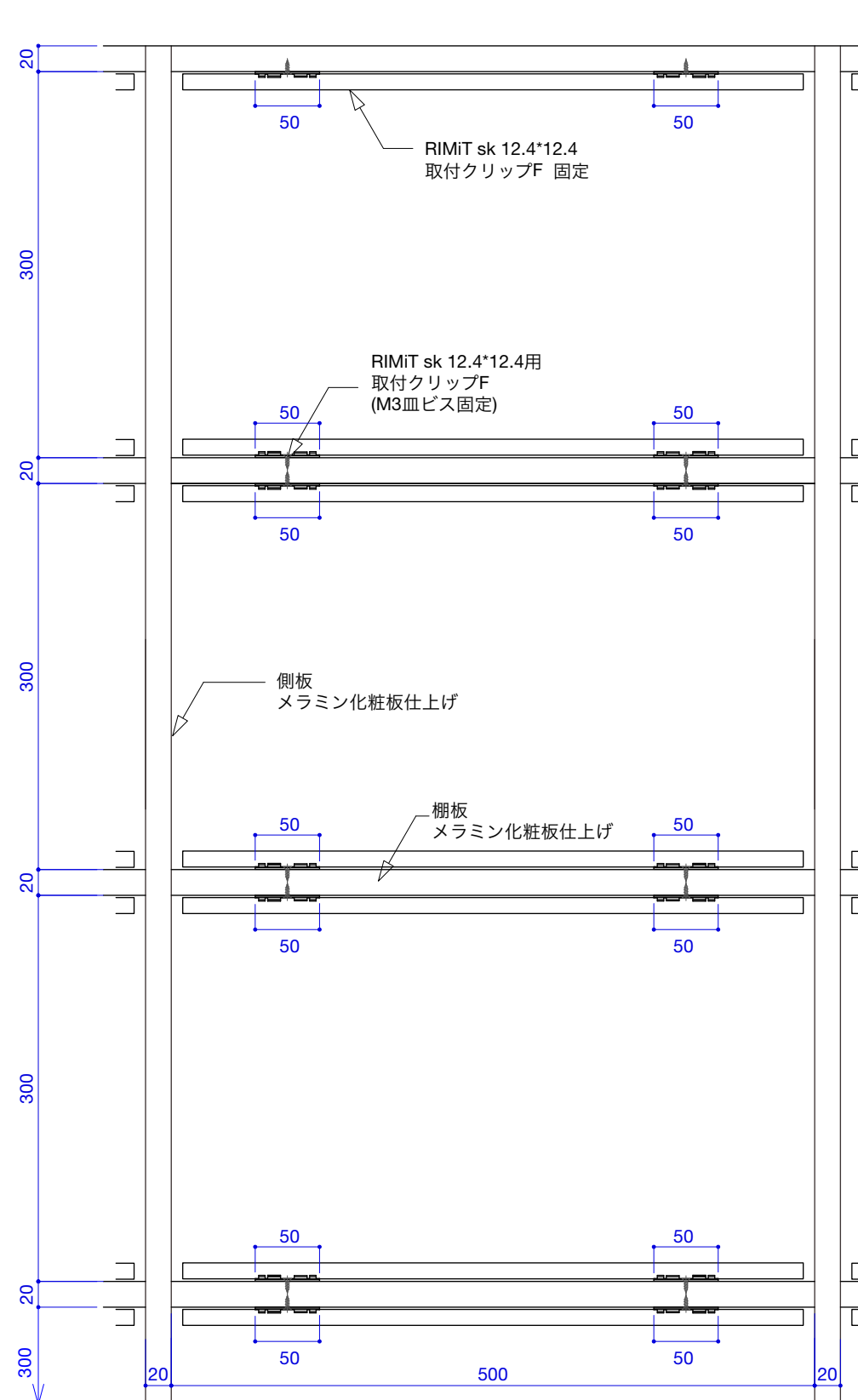
# 【棚演出照明（横方向・奥配置）】

## 灯具取付参考図

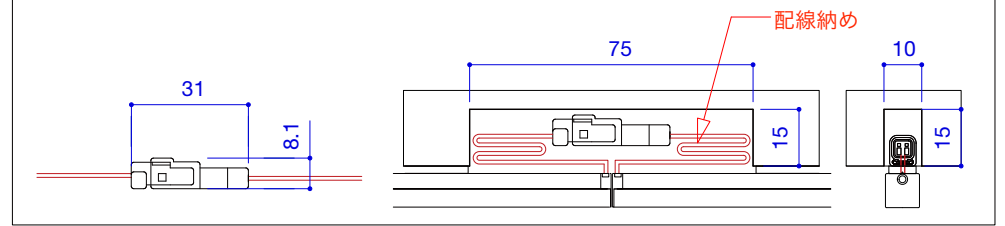
S=1/5, 1/2 (A3)

### メリット

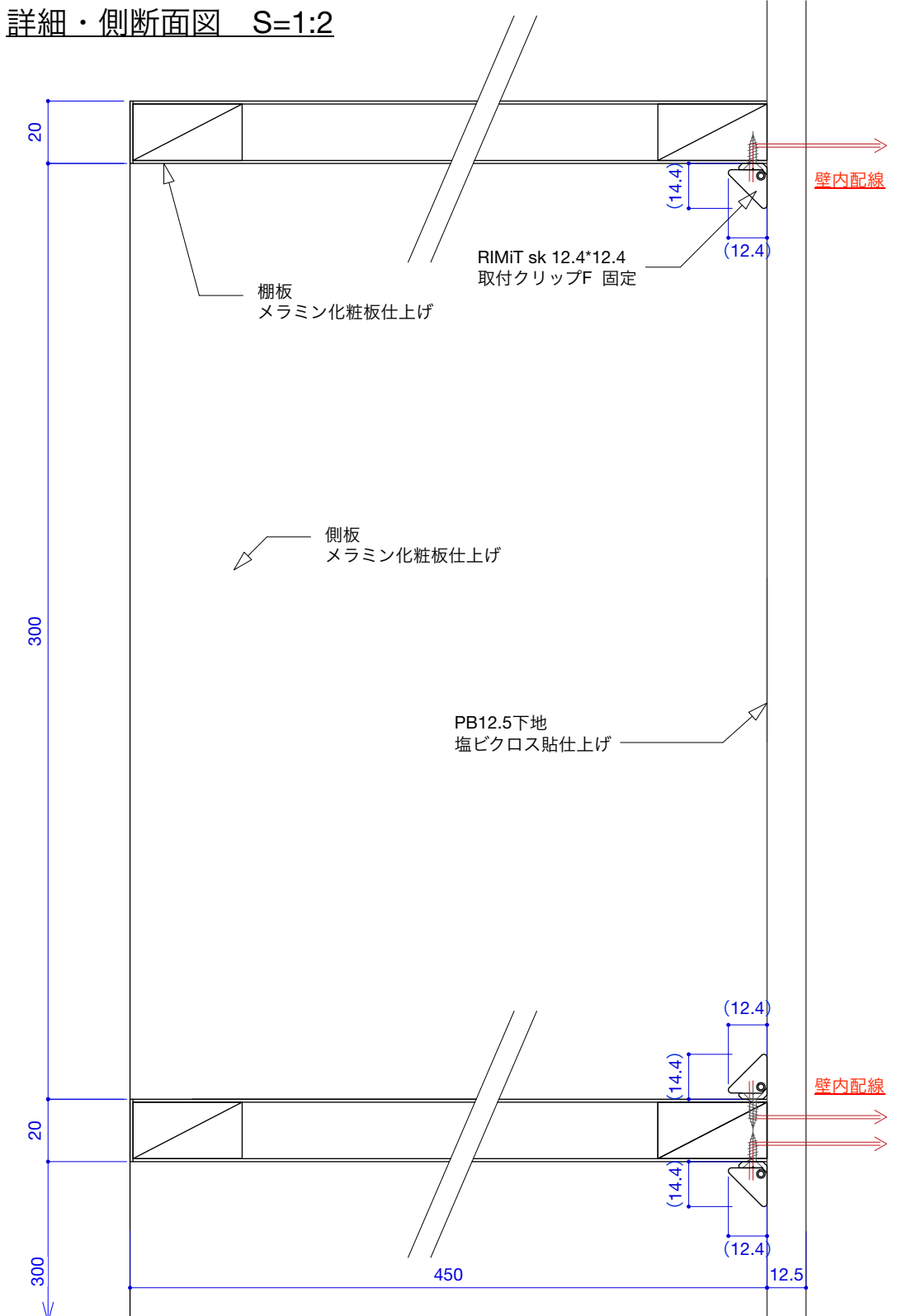
- ・省スペースでも取り付けしやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・商品を魅せる高演色のディスプレイ



## コネクタ連結時 ざぐり開口寸法 S=1:2



## 詳細・側断面図 S=1:2



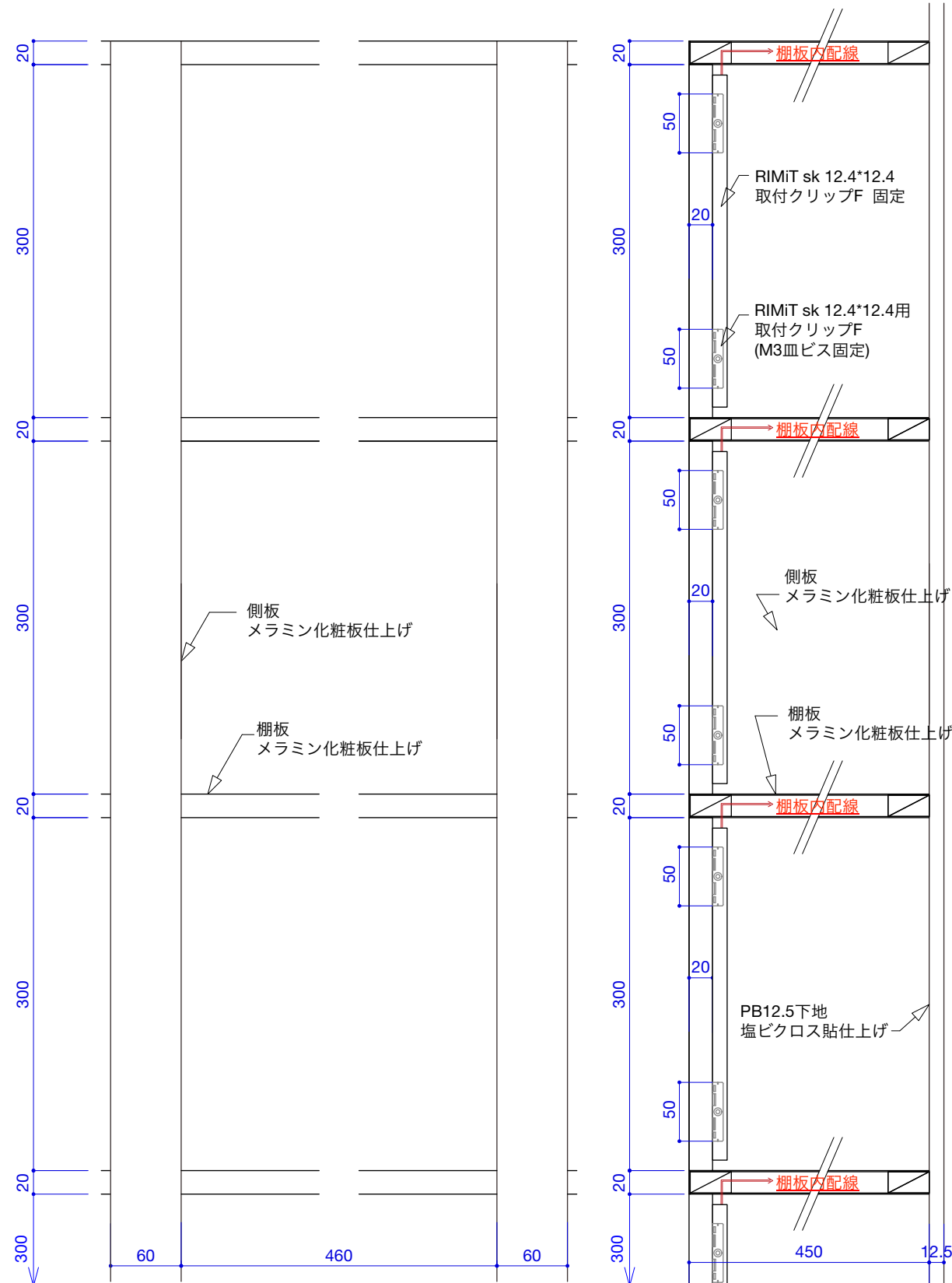
# 【棚演出照明（縦方向・手前配置）】

## 灯具取付参考図

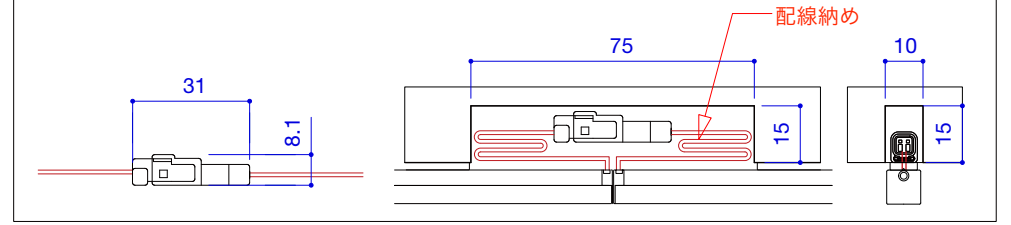
S=1/5, 1/2 (A3)

### メリット

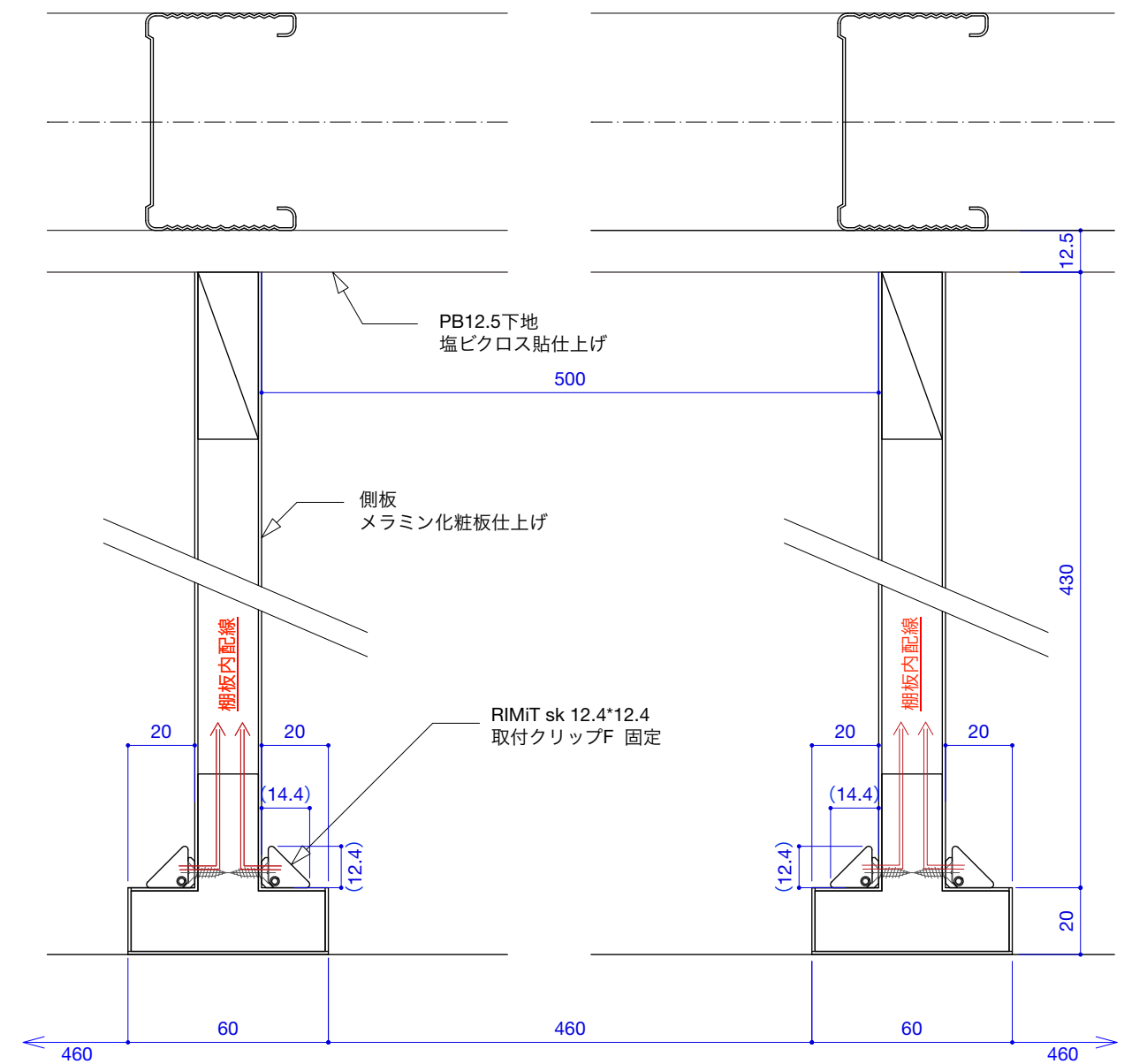
- ・省スペースでも取り付けやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・商品を魅せる高演色のディスプレイ



## コネクタ連結時 ざぐり開口寸法 S=1:2



## 詳細・平断面図 S=1:2



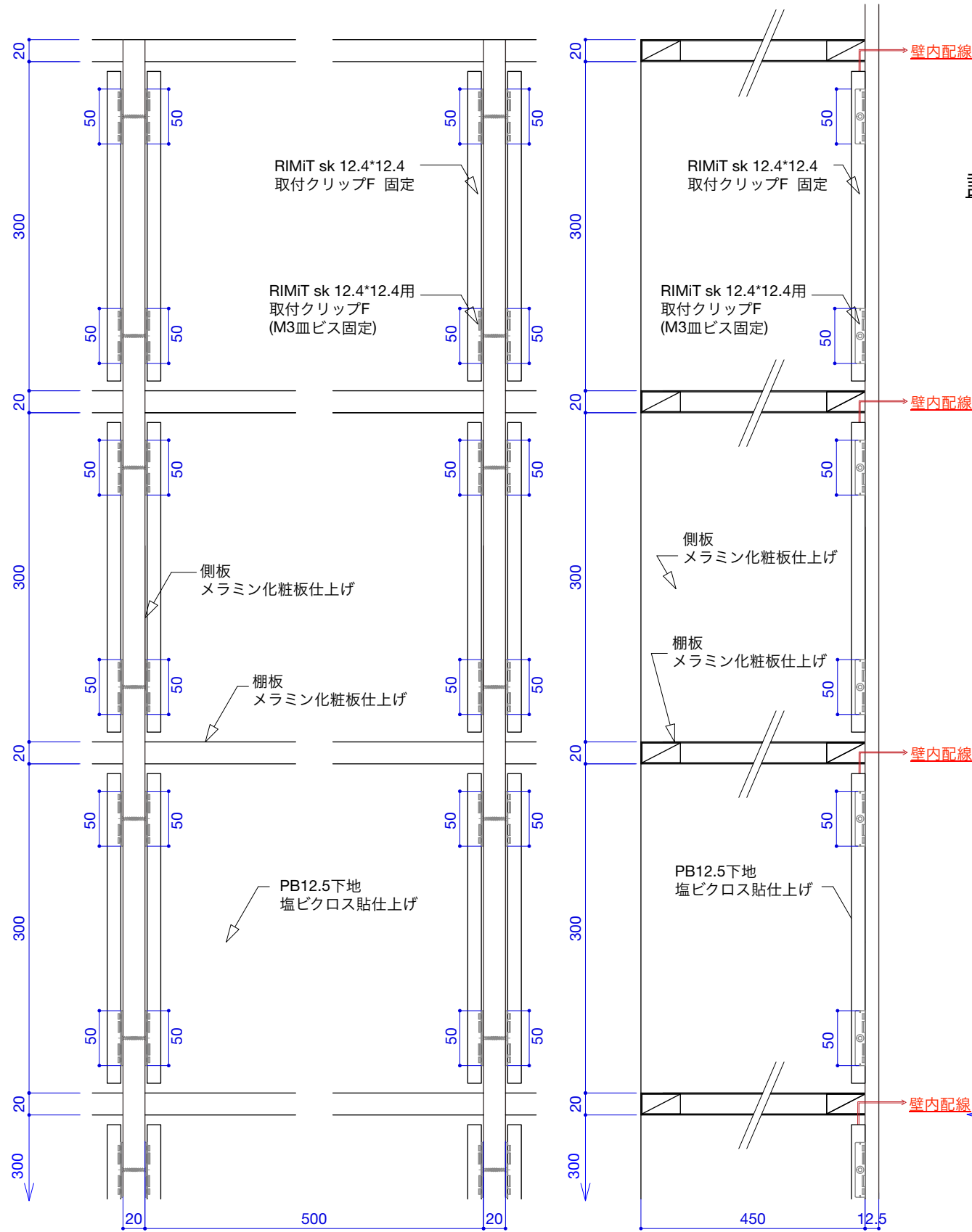
【棚演出照明（縦方向・奥配置）】

灯具取付参考図

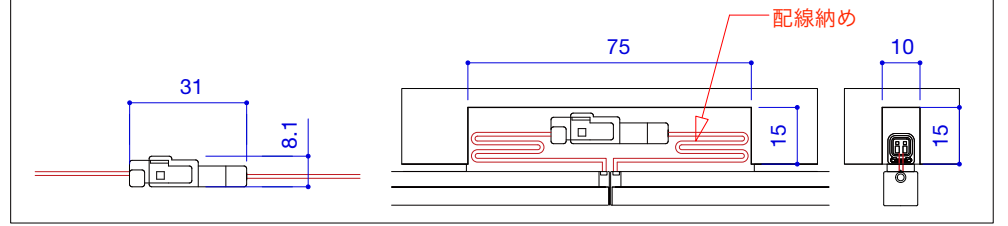
S=1/5, 1/2 (A3)

メリット

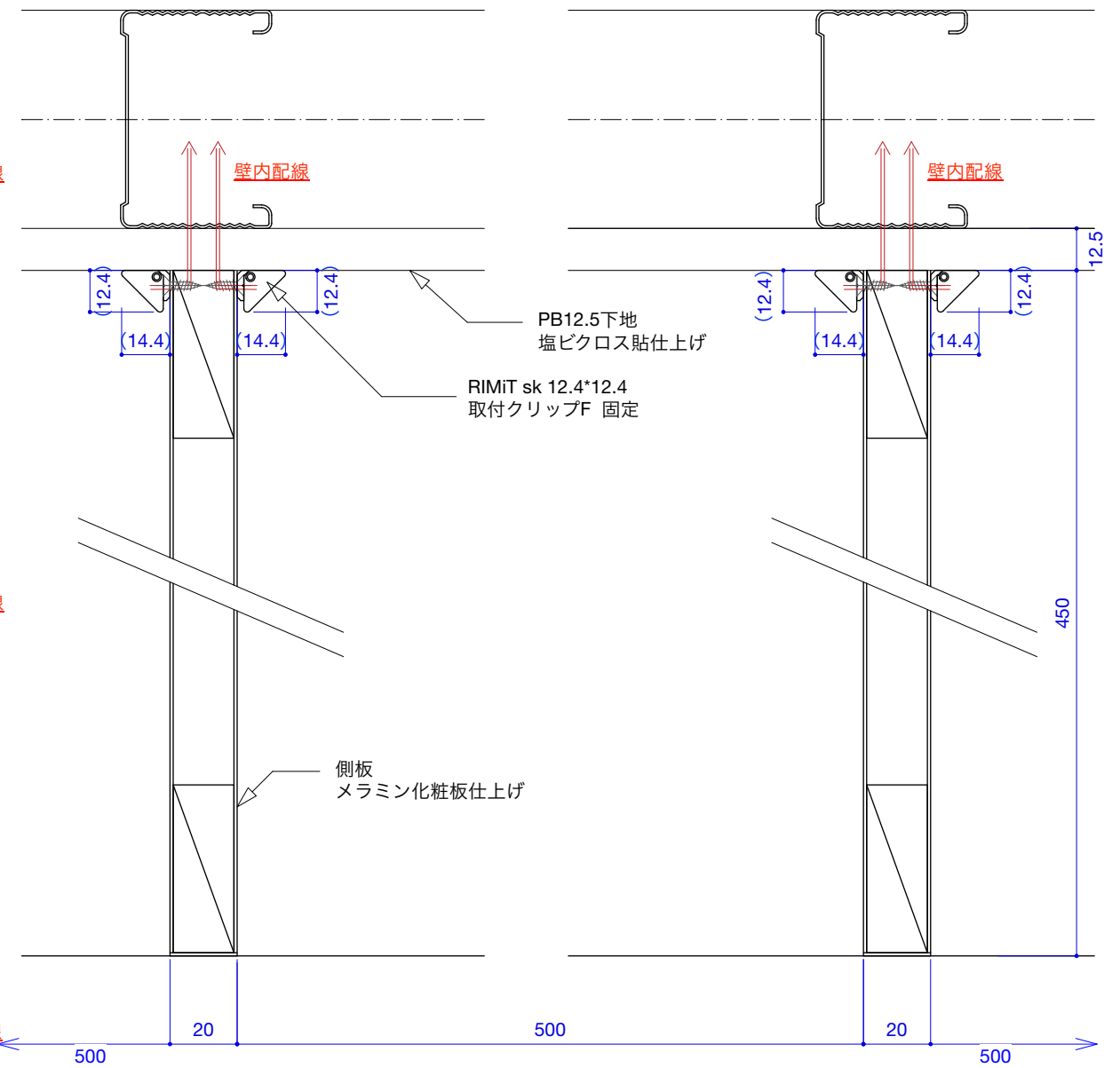
- ・省スペースでも取り付けしやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・商品を魅せる高演色のディスプレイ



コネクタ連結時 ざぐり開口寸法 S=1:2



詳細・平断面図 S=1:2



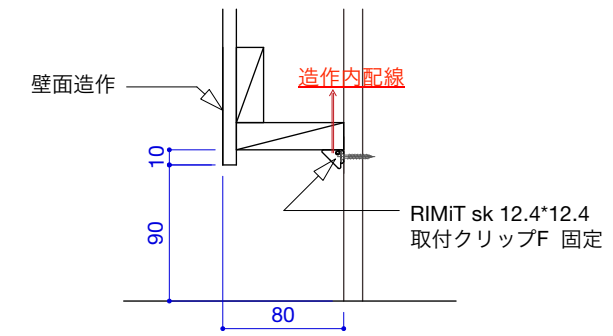
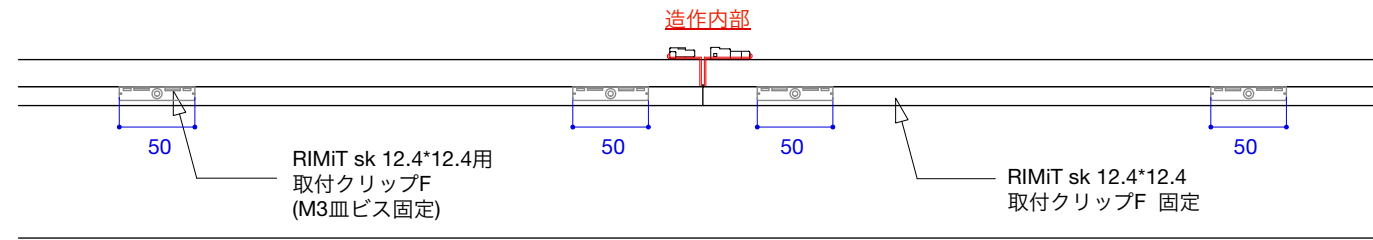
【足元灯】

灯具取付参考図

S=1/5, 1/2 (A3)

メリット

- ・省スペースでも取り付けやすく灯具が見えにくい
- ・コーナーに配置するだけで無駄のない斜め配光を実現
- ・空間演出だけでなく誘導灯としても最適



詳細・側断面図 S=1:2

