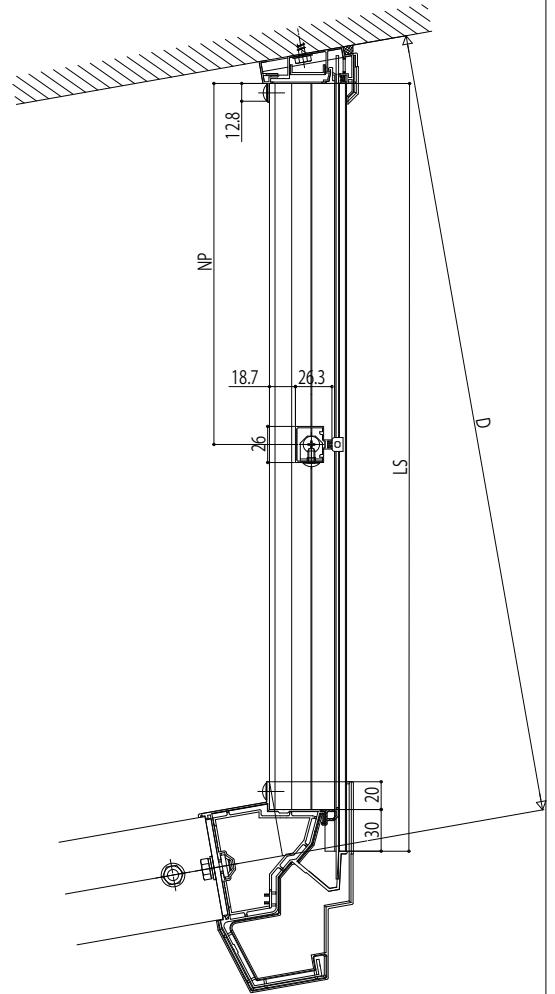
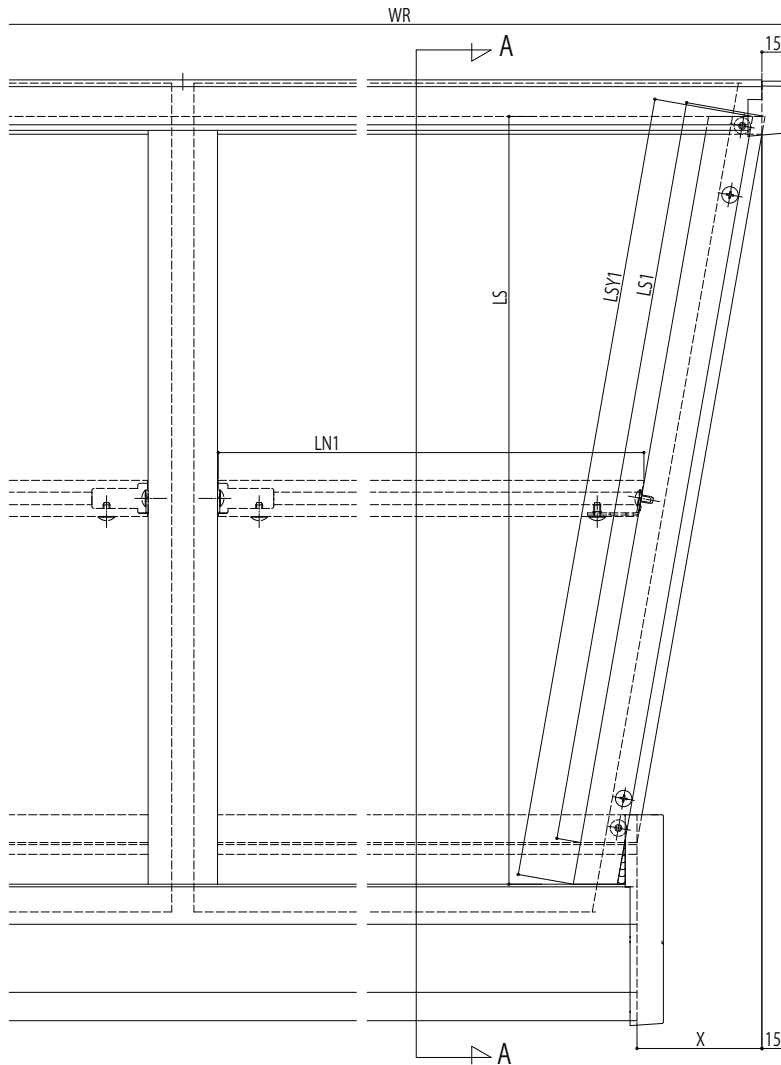


ソラリア テラス屋根 側面台形

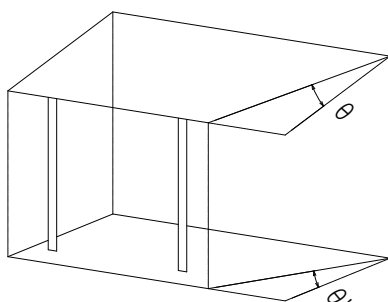
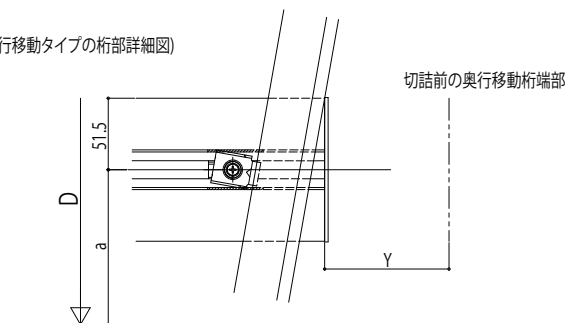
- 側面台形
- テラス屋根(1階)柱標準タイプ
- 平面図

■側面図



A-A断面

(柱奥行移動タイプの桁部詳細図)



- X(前枠切詰寸法)=(LS-30-12.8)*tan θ
- LS:妻垂木切断寸法(規格)LS1
- NP:中棧取付金具取付用穴加工位置(規格)
- LS1(台形側妻垂木切断寸法)=(LS-30)/cos θ + 40tan θ
- LSY1(台形側妻垂木屋根ふき材押さえ切断寸法)=LS/cos θ + 31.3tan θ
- LN1(台形側中棧切断寸法)=P-26-(NP-25.8)tan θ - 40/cos θ
- Y(桁切詰寸法)=X-(a+51.5)tan θ / 0.985 + 54.1tan θ / 0.985 - 20tan θ

- tan θ = tan θ * 0.985
- 妻垂木傾斜角度 θ = (tan θ * 0.985)

※0.985=cos10°