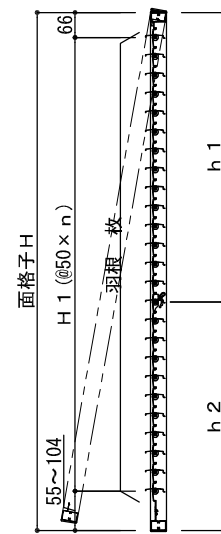
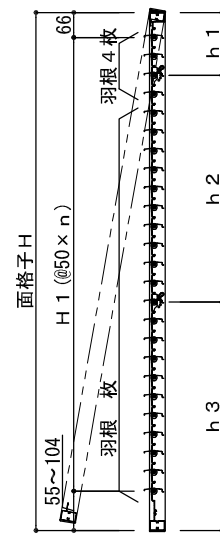


シングル(アームサポートなし)

ダブル(アームサポートあり)



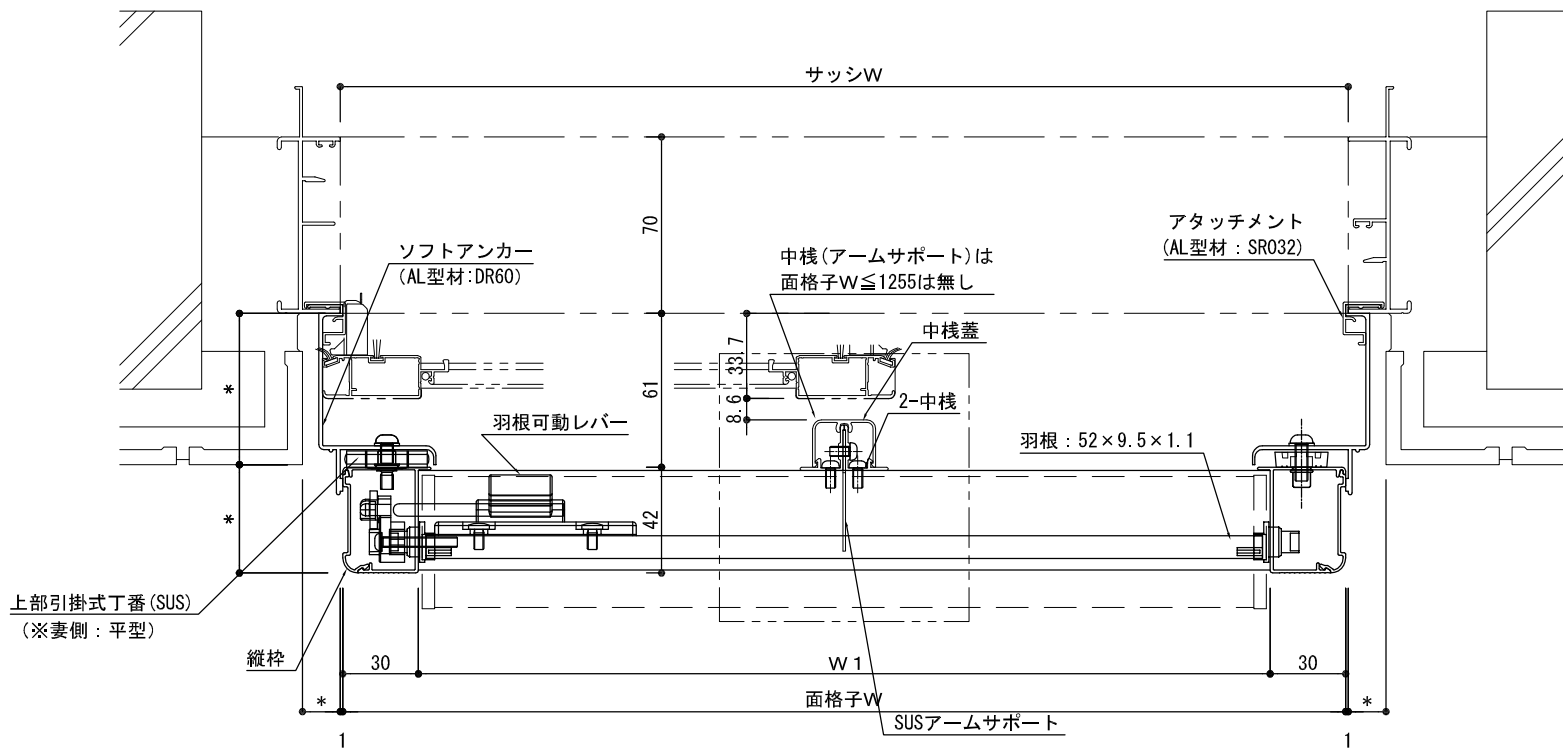
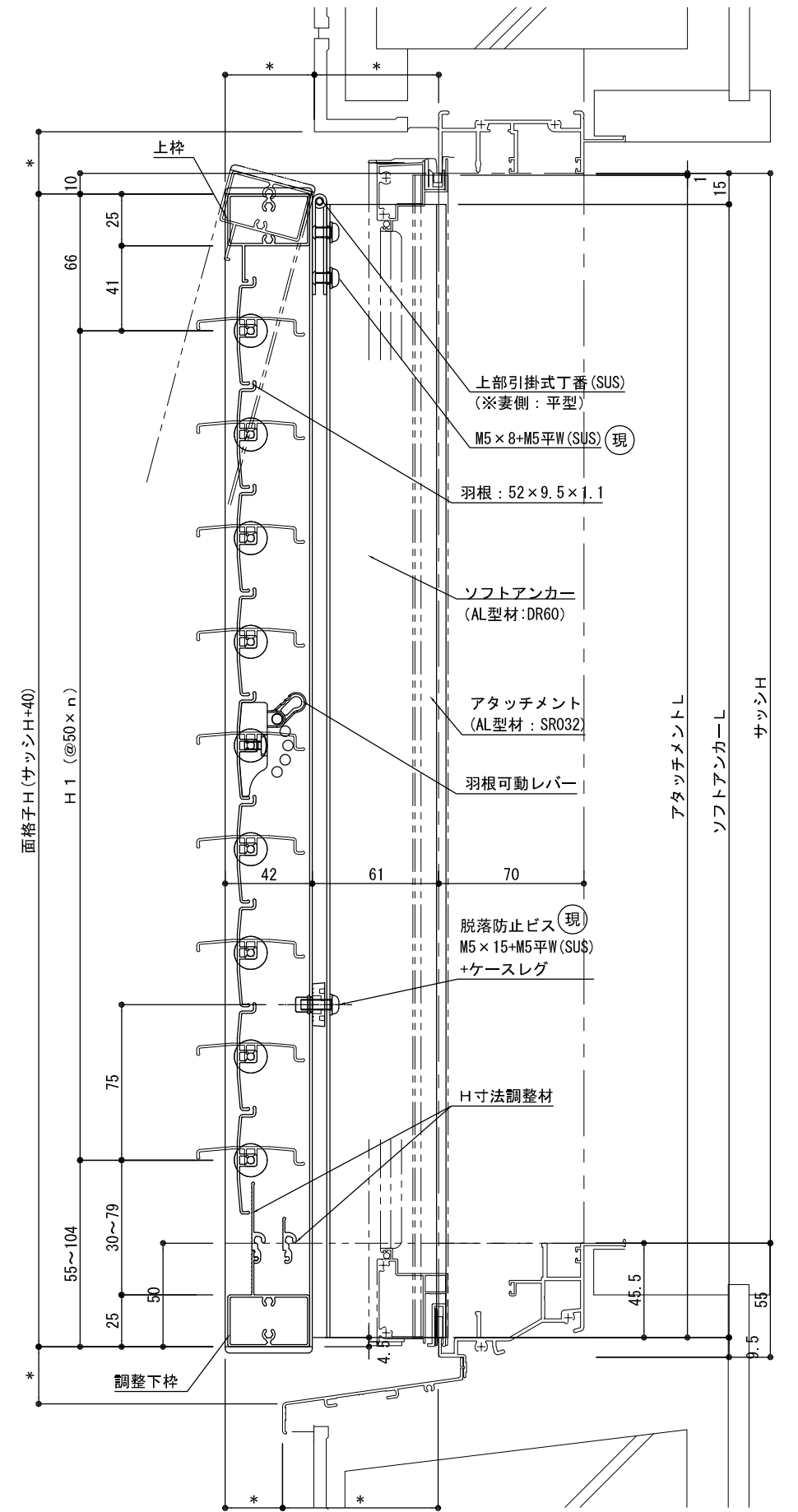
羽根可動1段

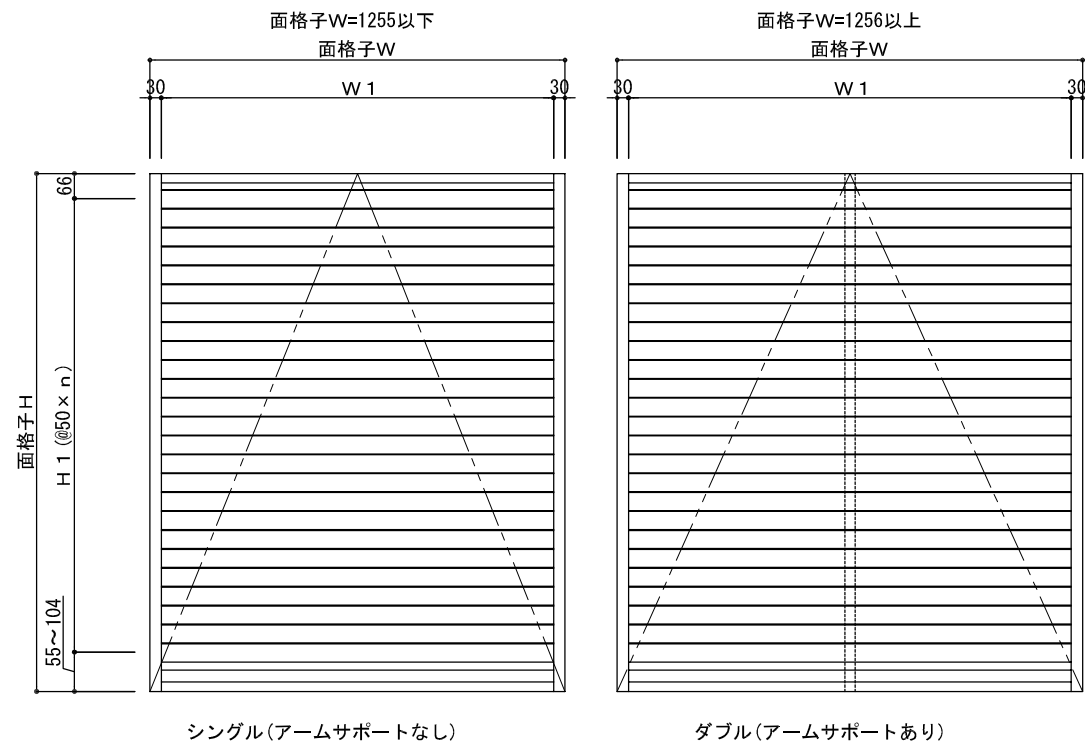


羽根可動2段

外觀姿図 S=1/20

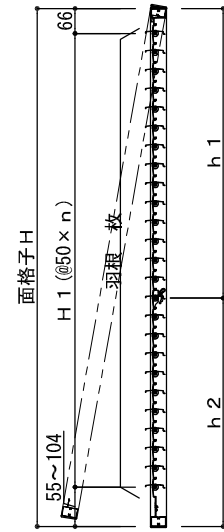
《標準》羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。  
 ※上段羽根可動レバー位置を変更する場合は、上段羽根枚数も変わります。  
 詳細は【レバー位置図】を参照ください。



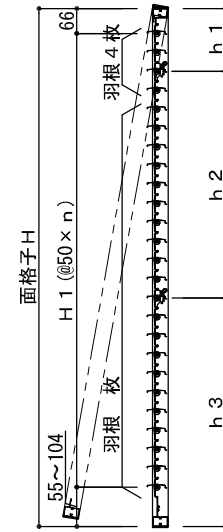


シングル(アームサポートなし)

ダブル(アームサポートあり)



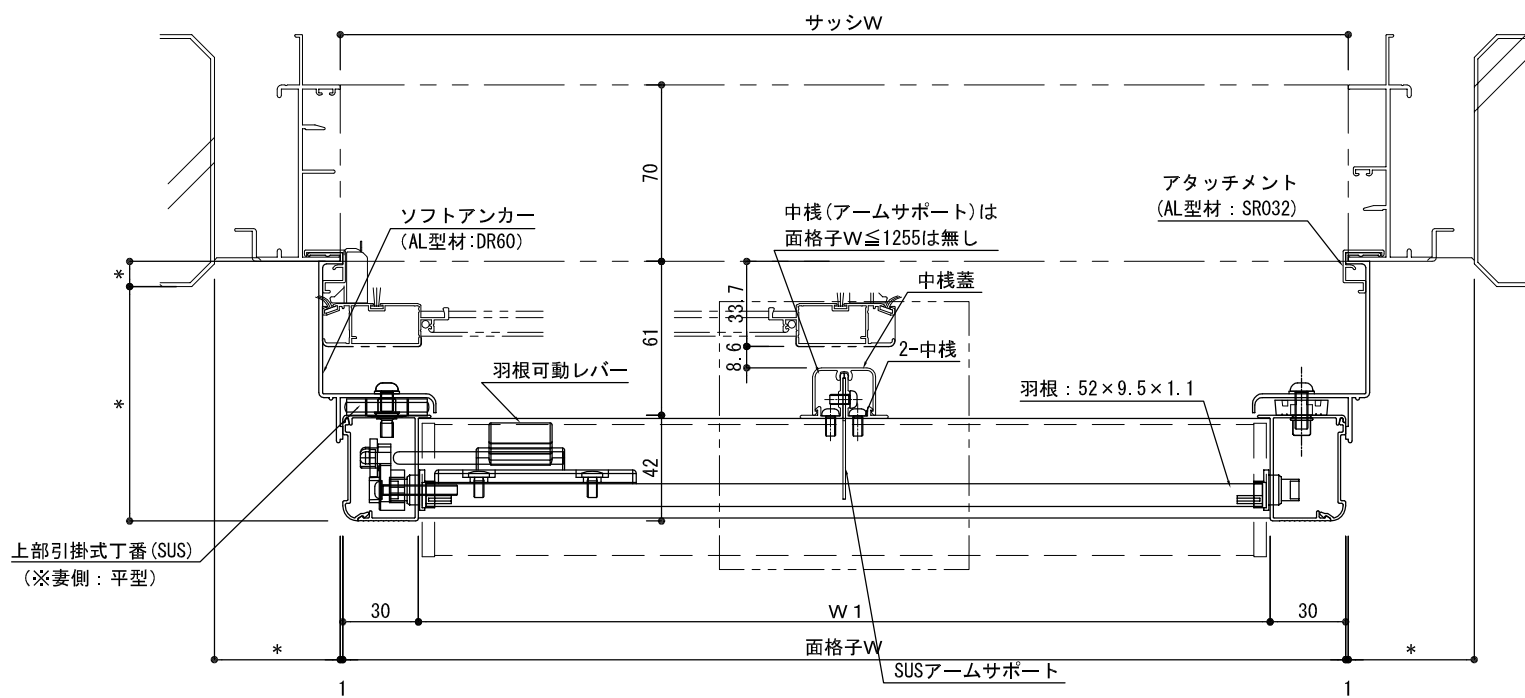
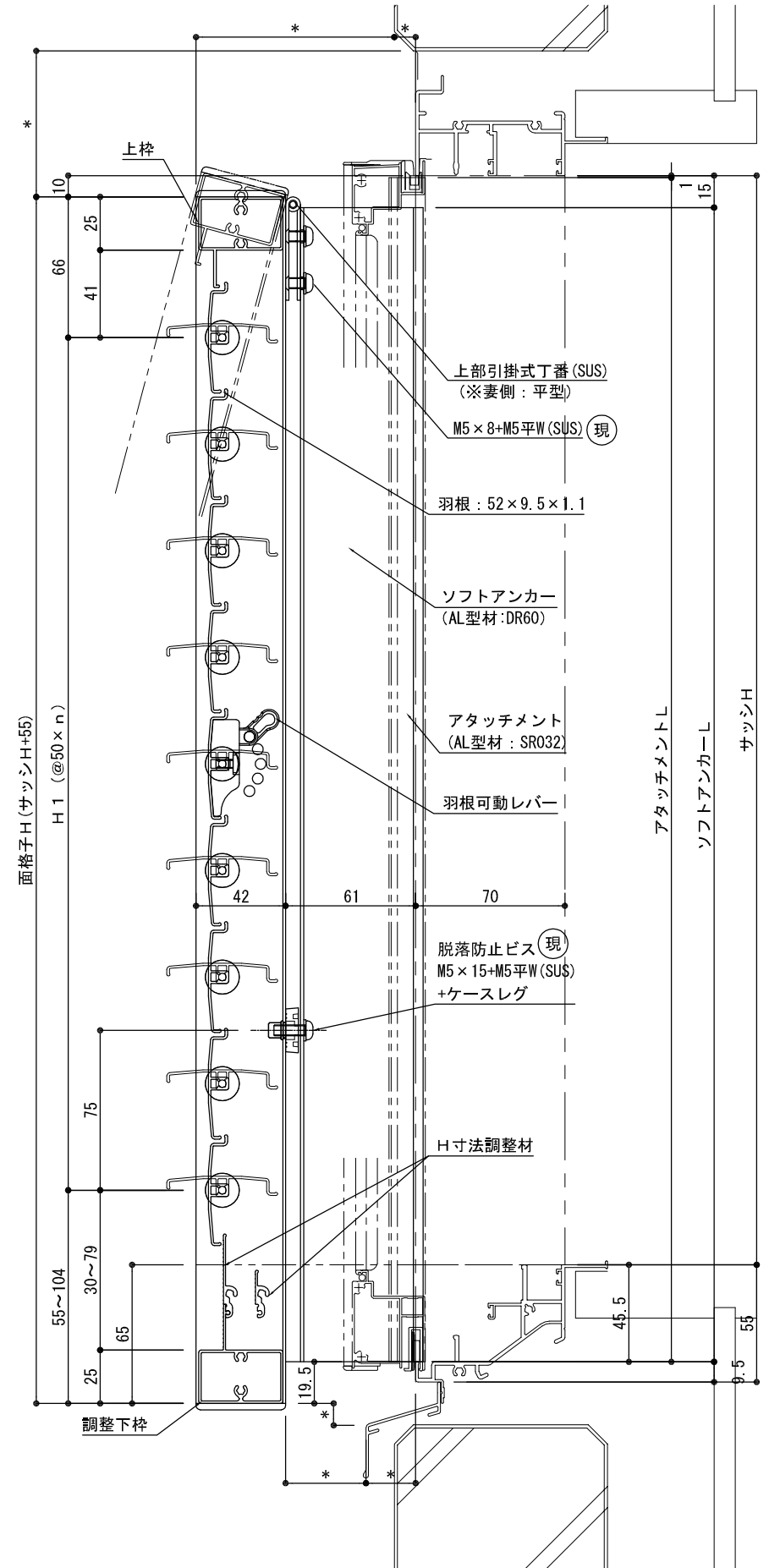
羽根可動1段



羽根可動2段

外觀姿図 S=1/20

《標準》羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。  
 ※上段羽根可動レバー位置を変更する場合、上段羽根枚数も変わります。  
 詳細は【レバー位置図】を参照ください。



訂正	受領	製図年月日	製図	営業	工事	工事名	図面番号
		施工				製品名 可動ルーバー面格子 ツバーサンK-M (メンテナンス仕様) 三協立山:MTG-70 35開口 ALC納まり	