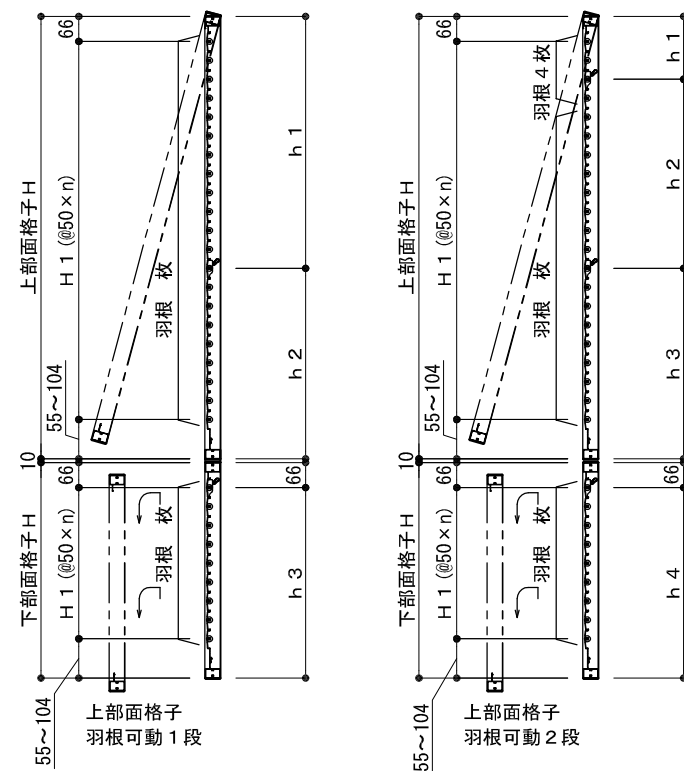
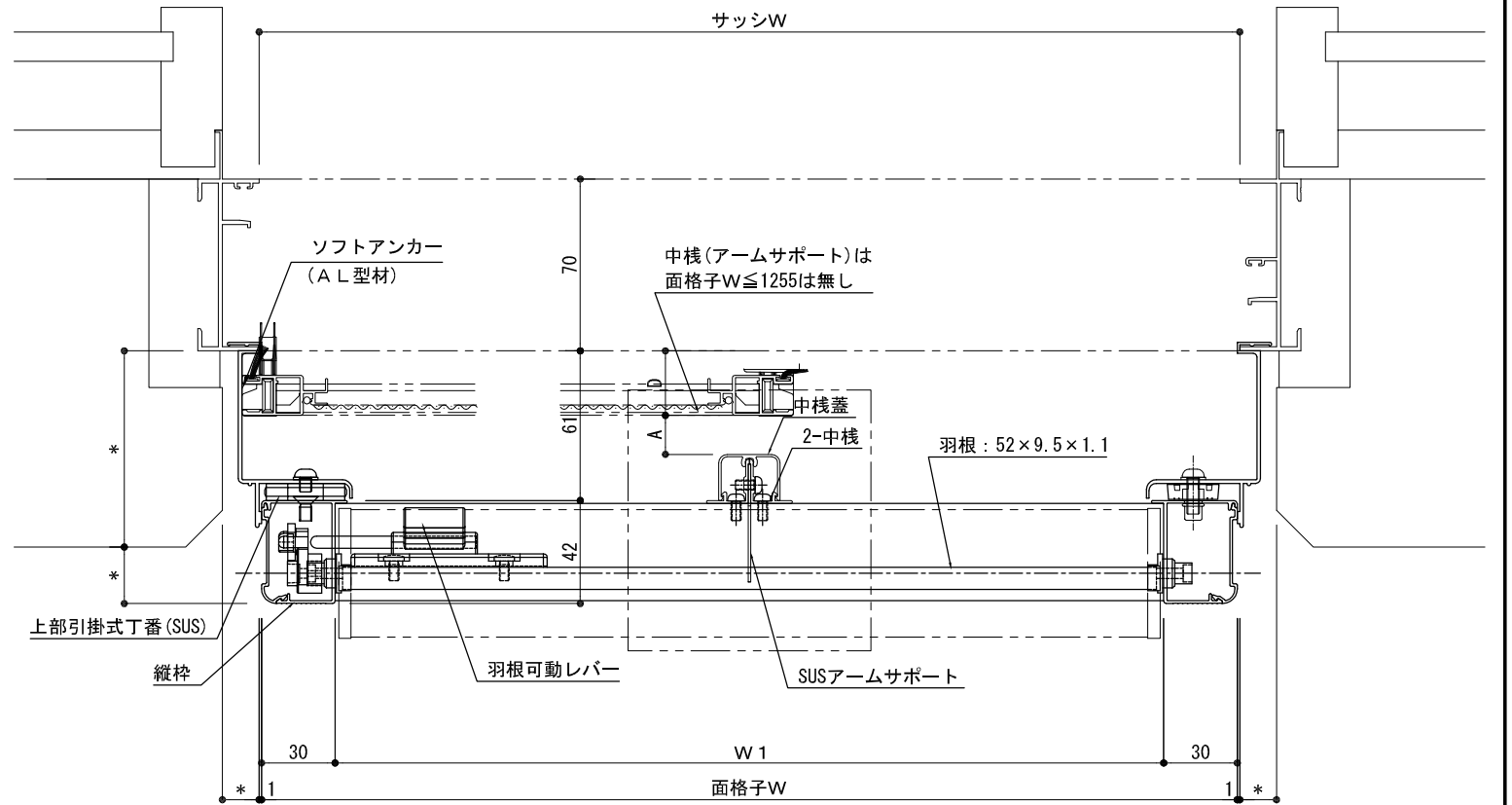


シングル(アームサポートなし)  
外観姿図

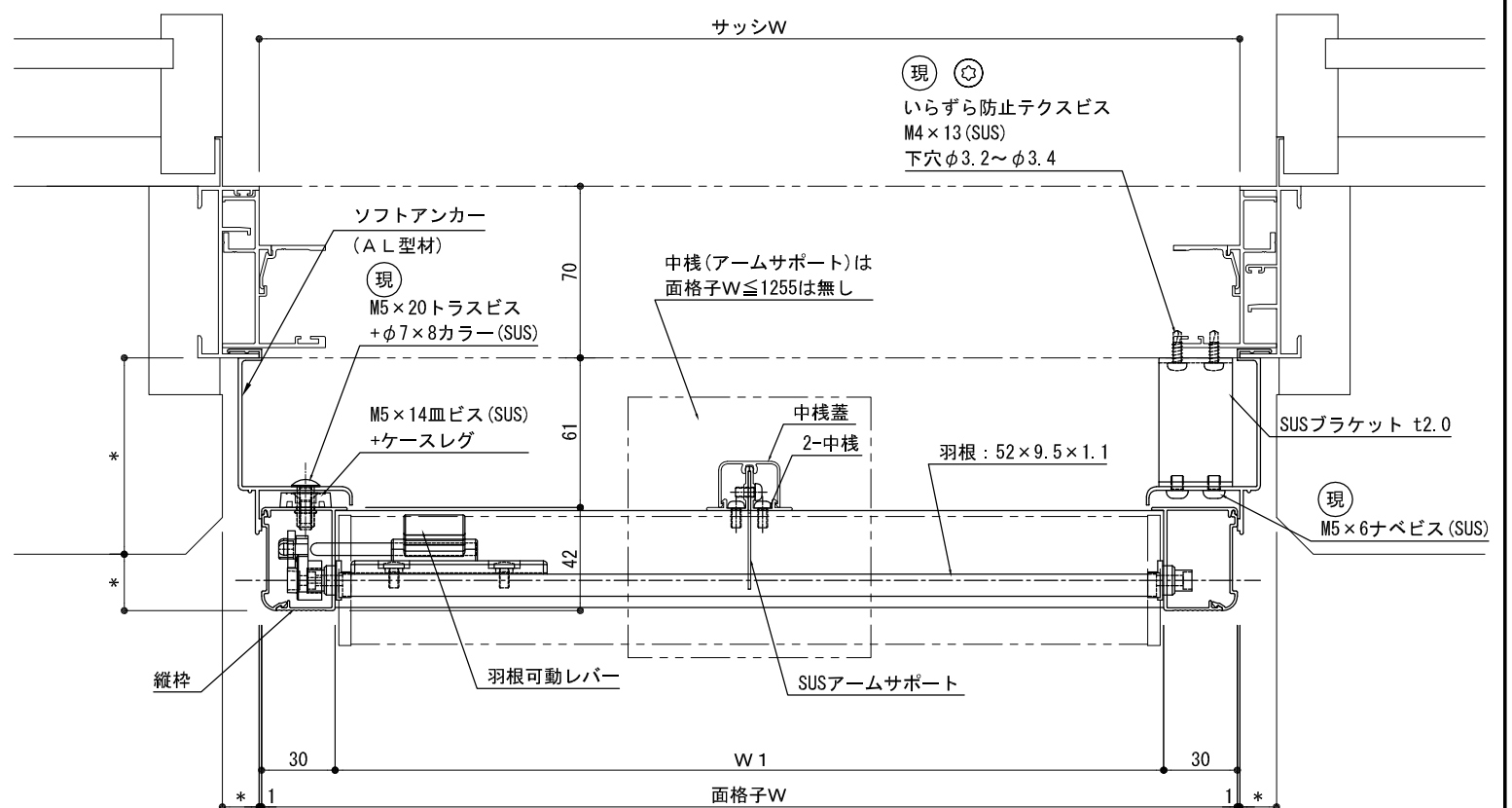
ダブル(アームサポートあり)



《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。

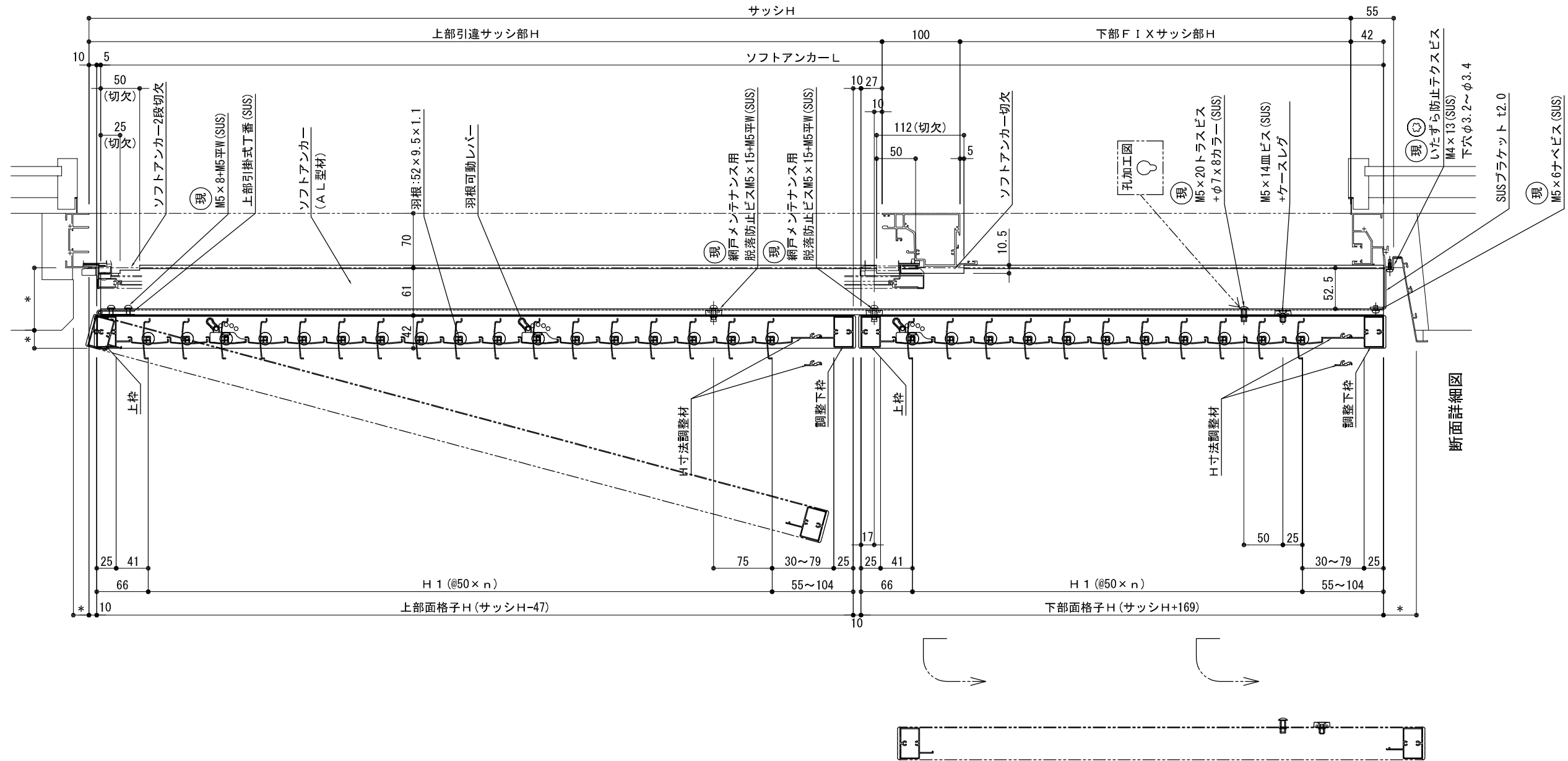


上部引違サッシ部平面詳細図



下部FIXサッシ部平面詳細図

S=1/3, 1/20



S=1/6

 <b>株式会社 ナカムラ</b>	特記	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 段窓下部脱着型 ツバーサNK-M-G (メンテナンス仕様) YKKAP:EXIMA31 (14溝幅)	

