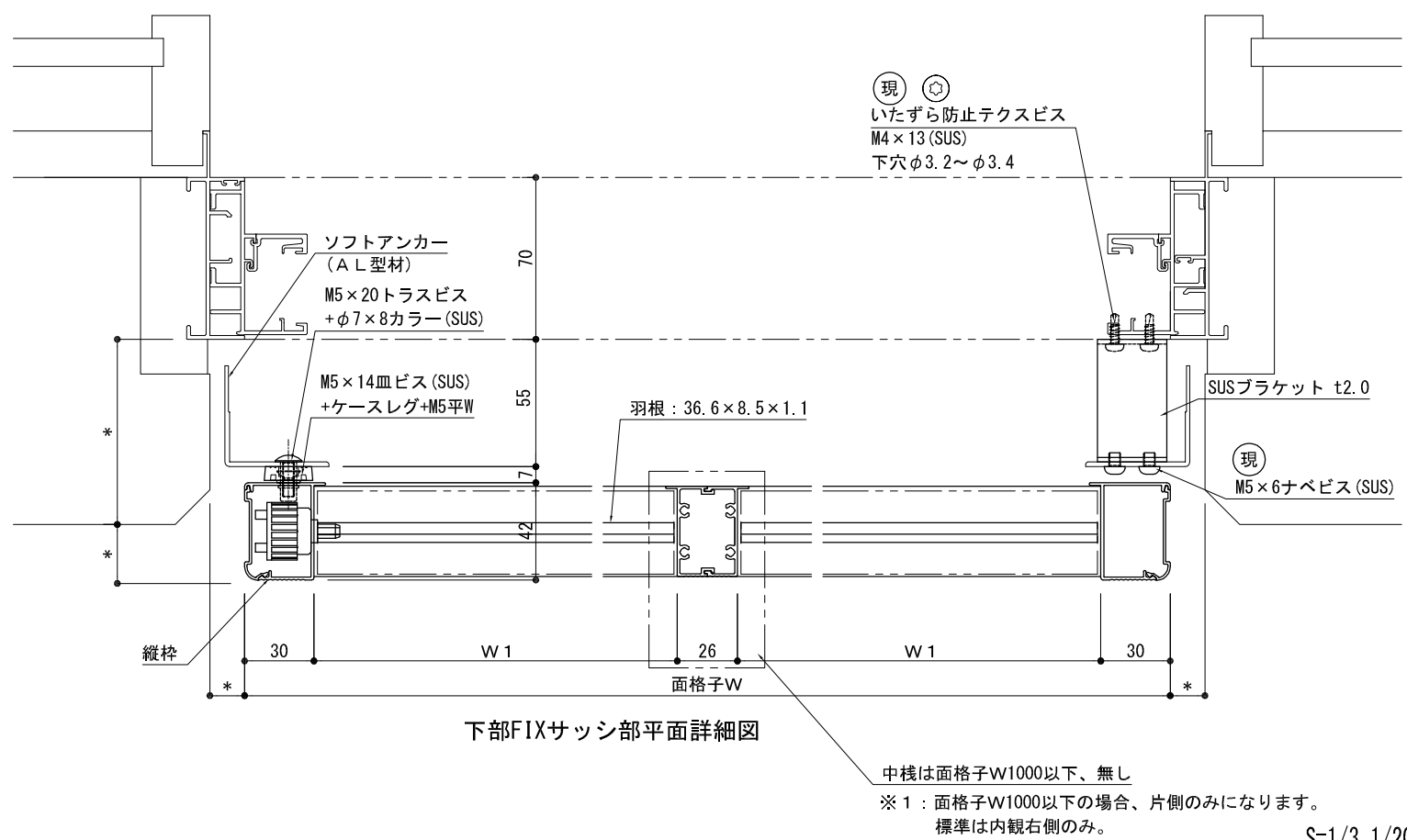
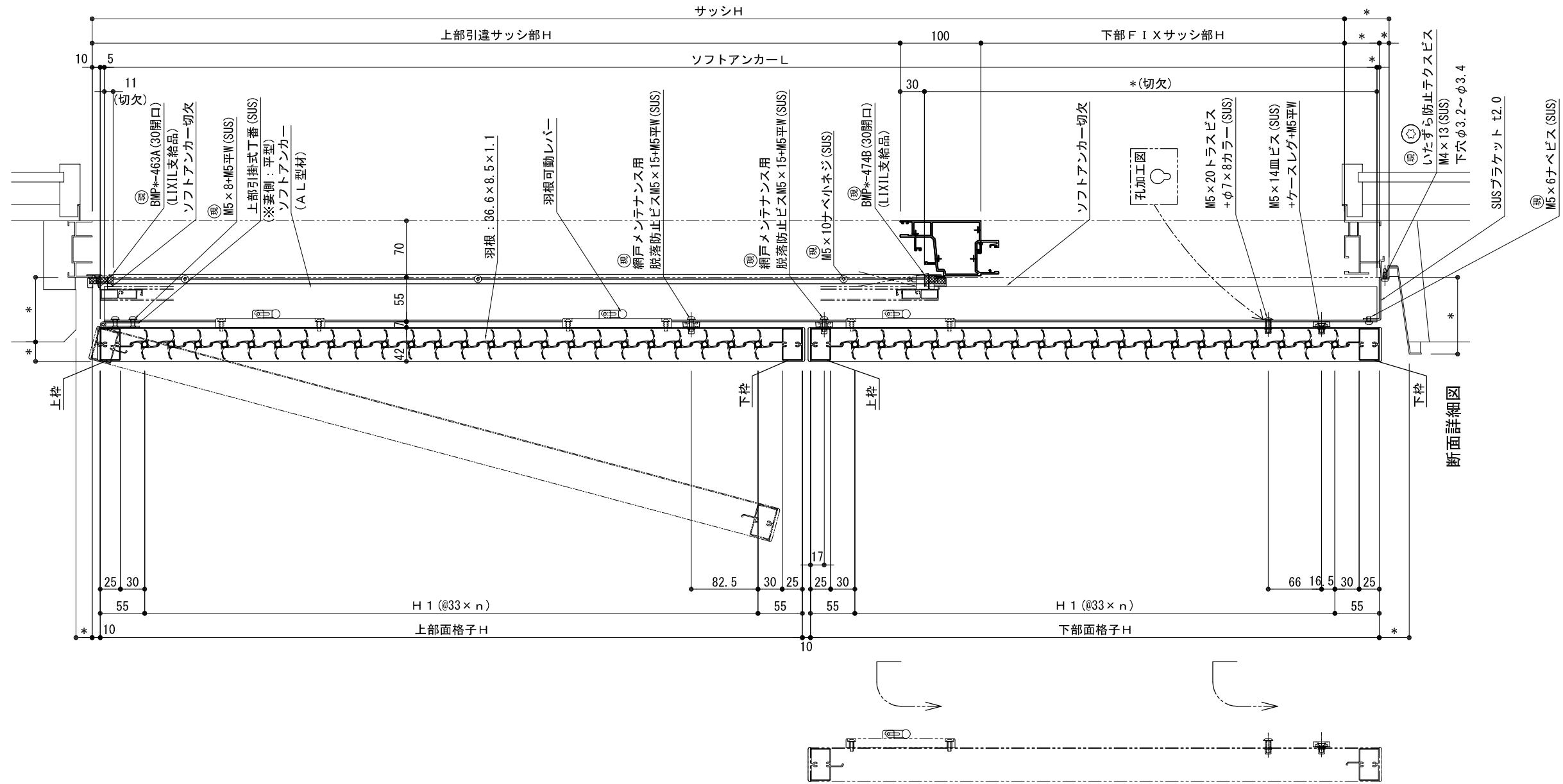


《標準》羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。  
※上段羽根可動レバー位置を変更する場合、上段羽根枚数も変わります。  
詳細は【レバー位置図】を参照ください。



	株式会社 ナカムラ	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 Vテクト-M-G (メンテナンス仕様) LIXIL:PRO-SE22, 30開口		



断面詳細図

 <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 Vテクト-M-G (メンテナンス仕様) LIXIL:PRO-SE22, 30開口	

