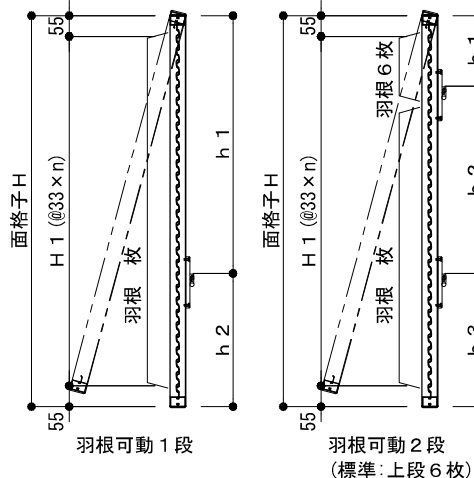
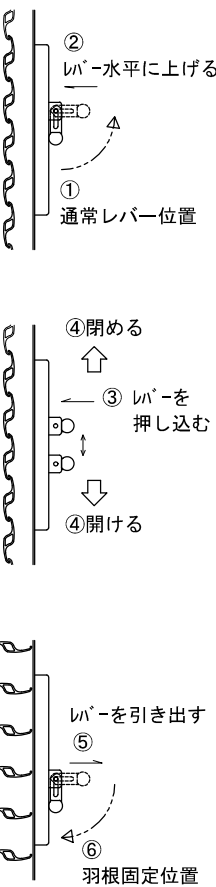


外觀姿図

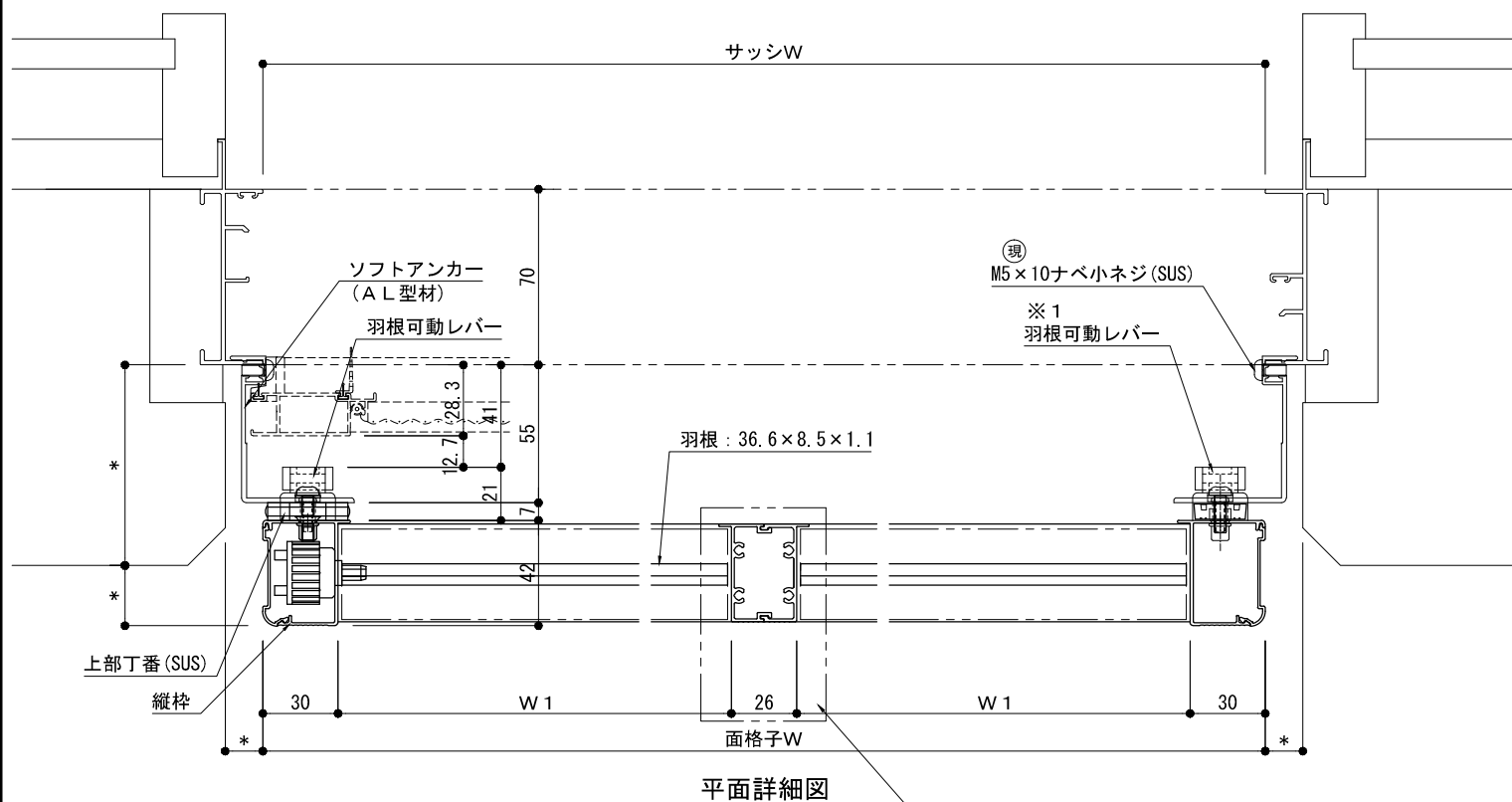


羽根の開閉方法



※羽根可動レバー位置詳細は【レバー位置図】参照下さい。
 ※標準※羽根可動高さは、FL+1800以下の設定とする。

※羽根固定角度は全閉、30度、60度、全開の4段階です。

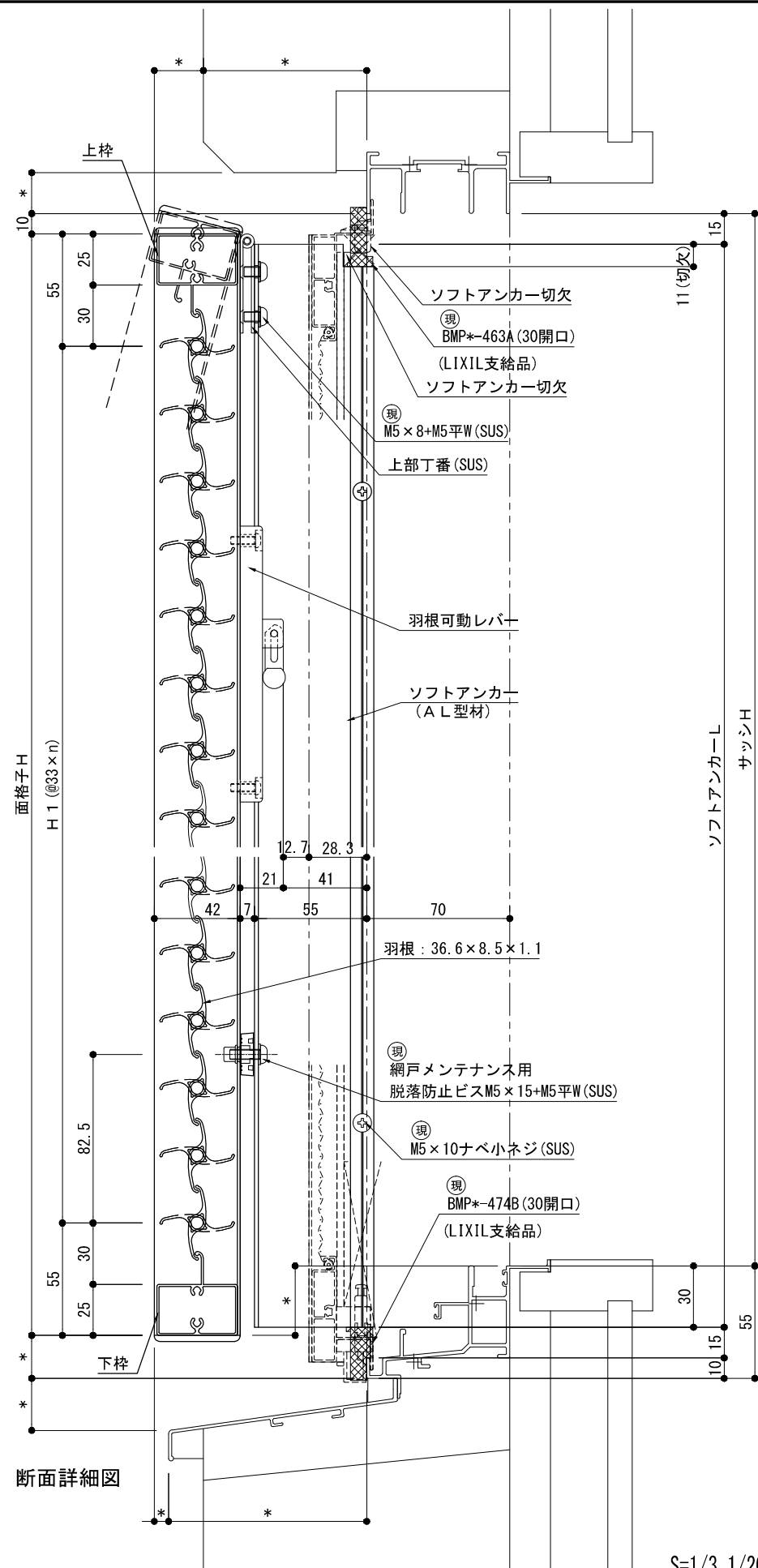


平面詳細図

中棧は面格子W1000以下、無し
 ※1：面格子W1000以下の場合、片側のみになります。
 標準は内観右側のみ。

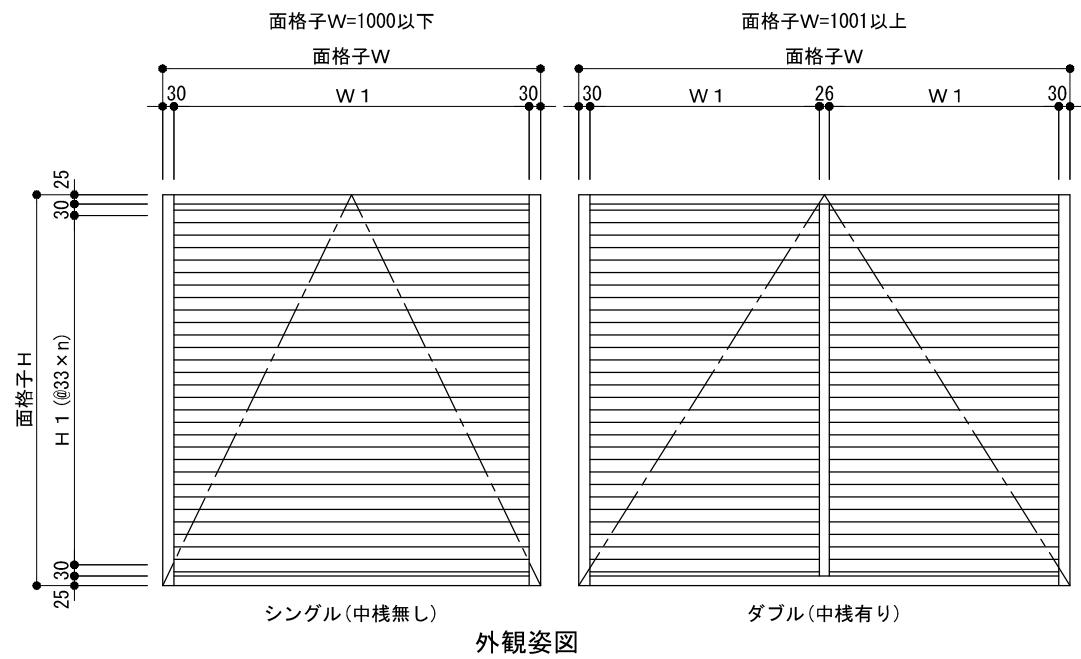
LIXIL樹脂部品色記号

BMP*	部品色	面格子本体色
BMPY	グレー	ステンカラー・シルバー
BMPU	アンバー	ブロンズ・ブラック

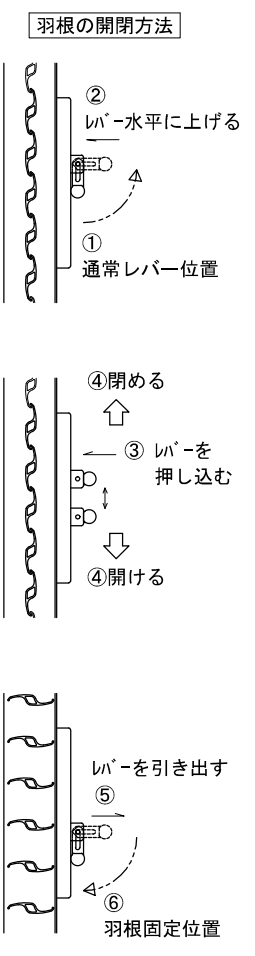
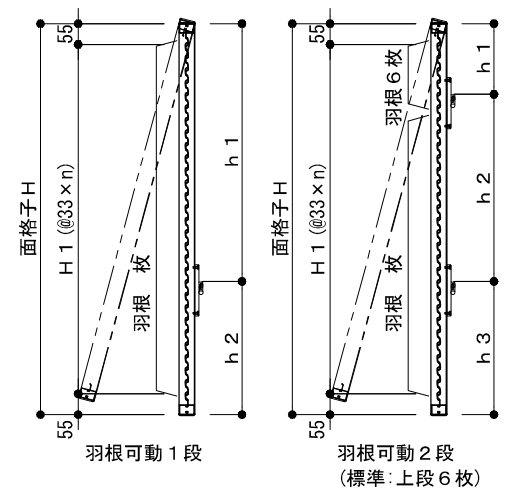


断面詳細図

S=1/3, 1/20

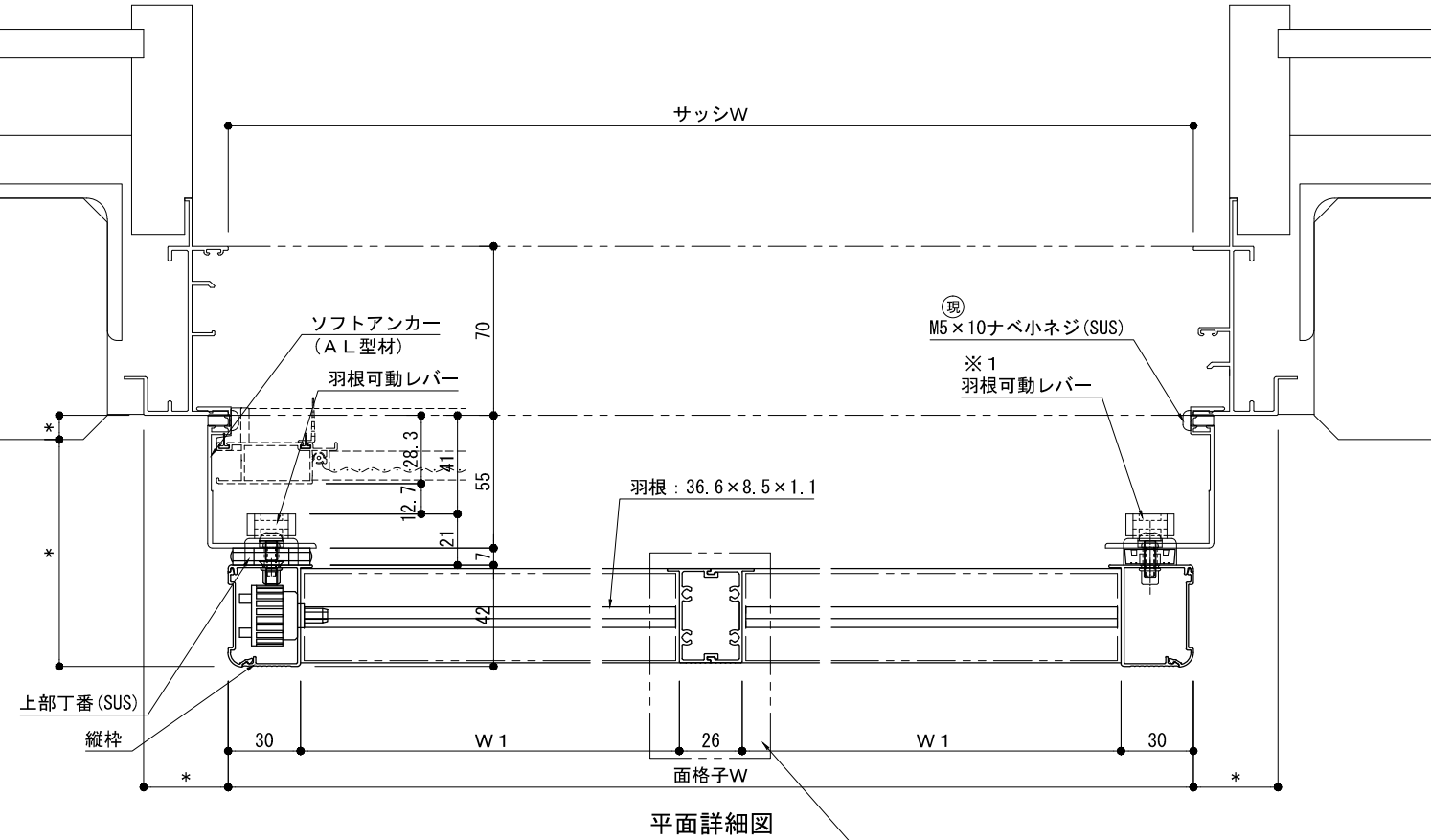


外觀姿図



※羽根可動レバー位置詳細は【レバー位置図】参照下さい。
 ※標準羽根可動高さは、FL+1800以下の設定とする。

※羽根固定角度は全閉、30度、60度、全開の4段階です。

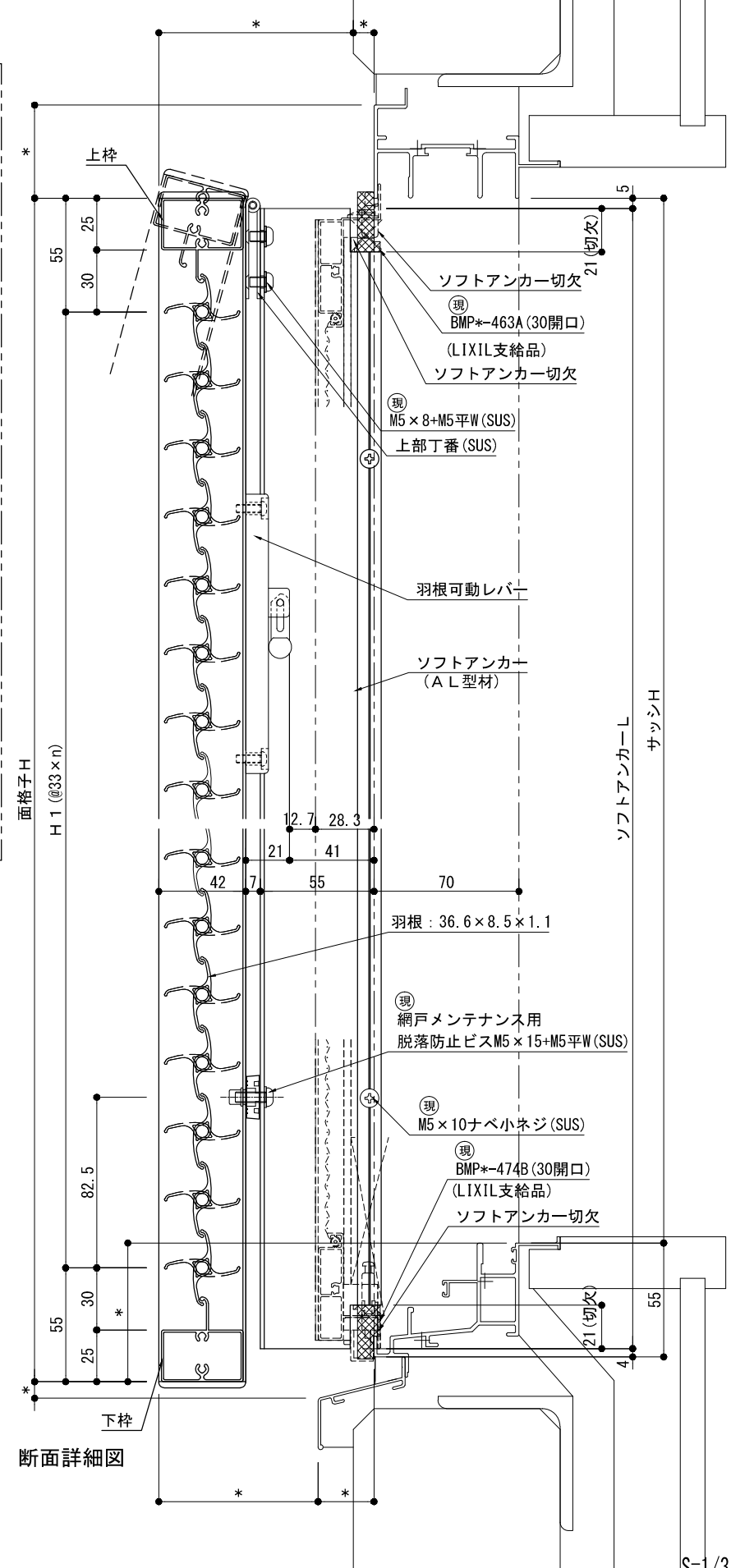


平面詳細図

中棧は面格子W1000以下、無し
 ※1：面格子W1000以下の場合、片側のみになります。
 標準は内観右側のみ。

LIXIL樹脂部品色記号

BMP*	部品色	面格子本体色
BMPY	グレー	ステンカラー・シルバー
BMPU	アンバー	ブロンズ・ブラック



断面詳細図

特記	受領	製図年月日	製図	営業	工事	工事名	図面番号
						製品名 可動ルーバー面格子 Vテクト-M (メンテナンス仕様) LIXIL:PRO-SE22, 30開口 ALC納まり	