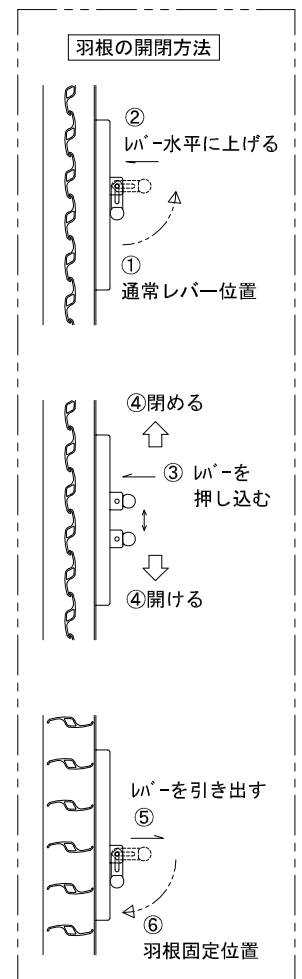
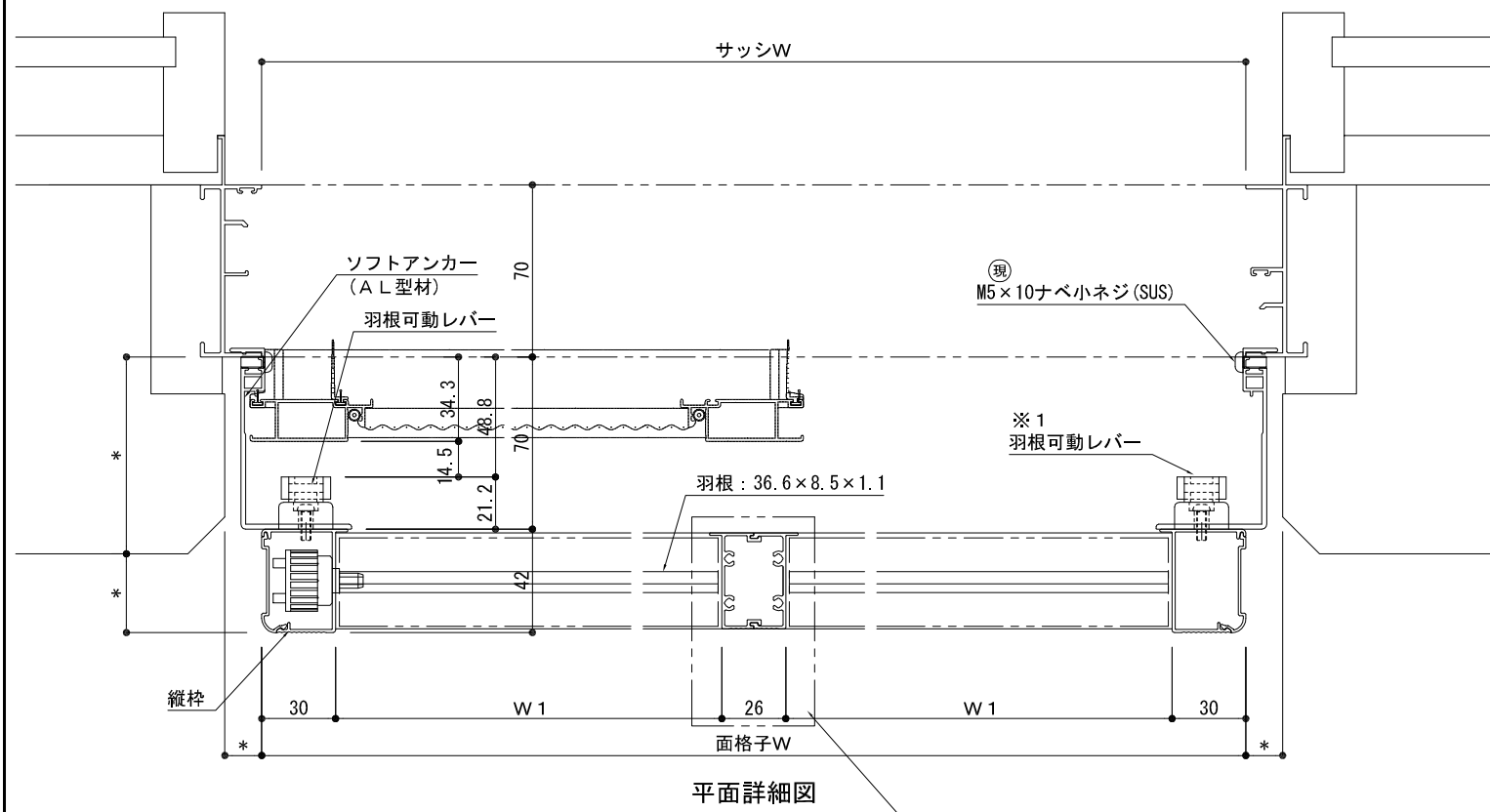


外観姿図

《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。



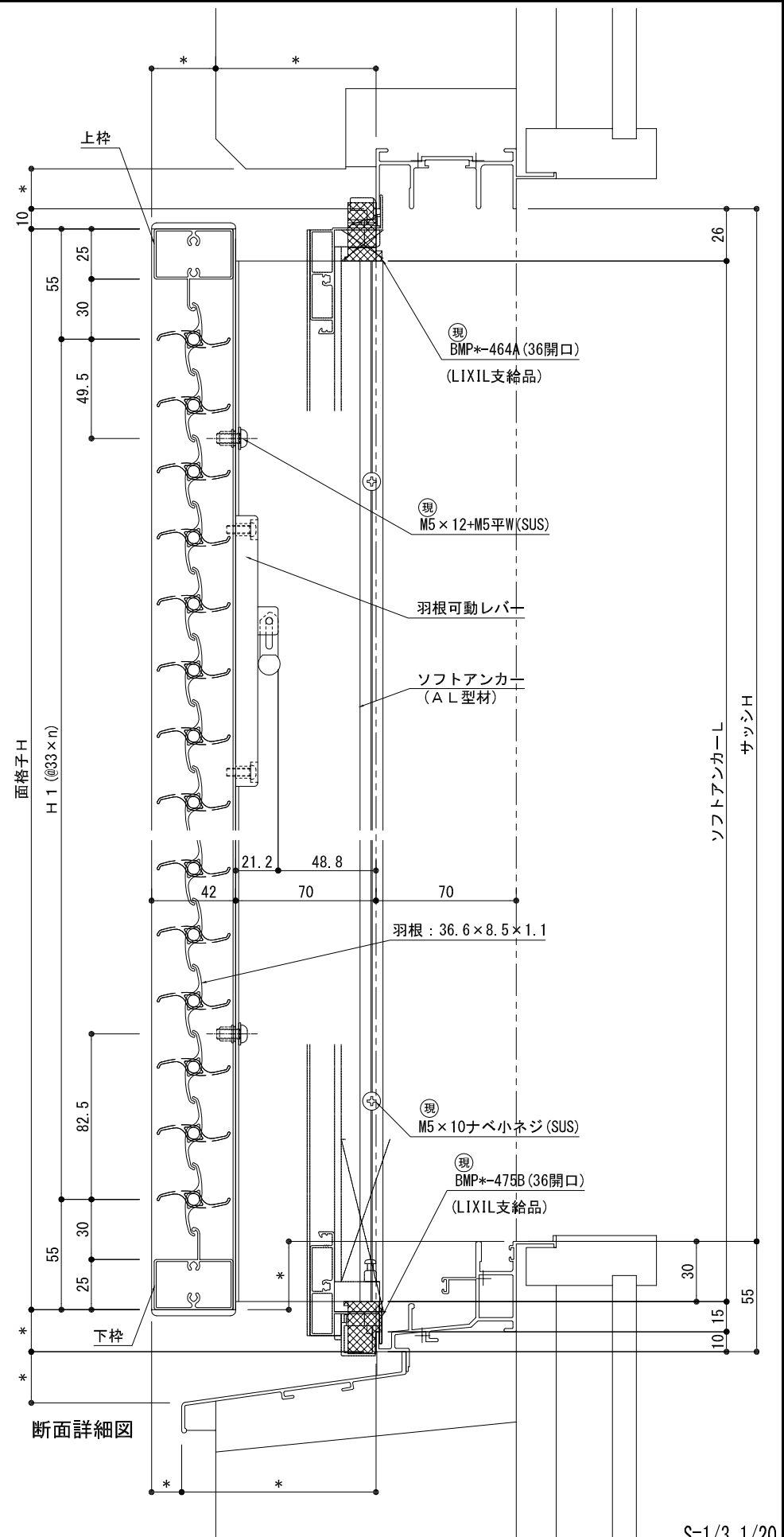
※羽根固定角度は
全閉、30度、60度、全開の
4段階です。



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。

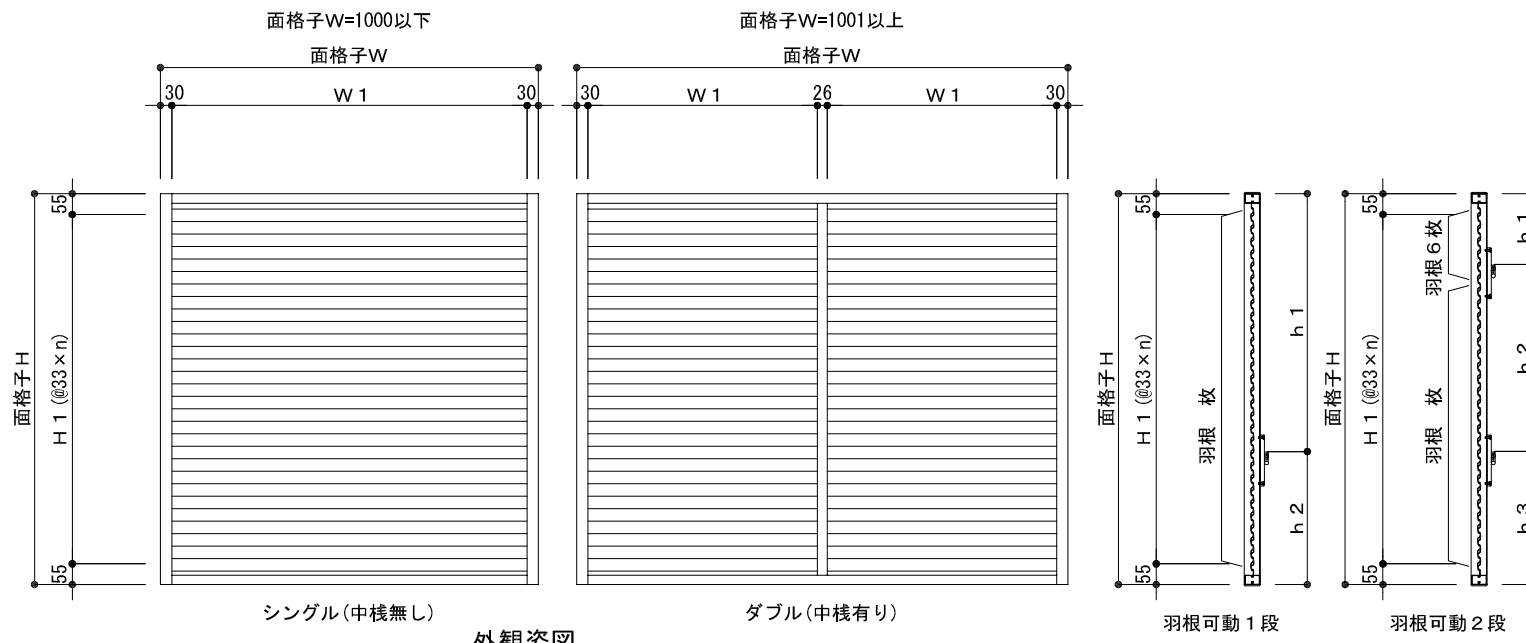
LIXIL樹脂部品色記号

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



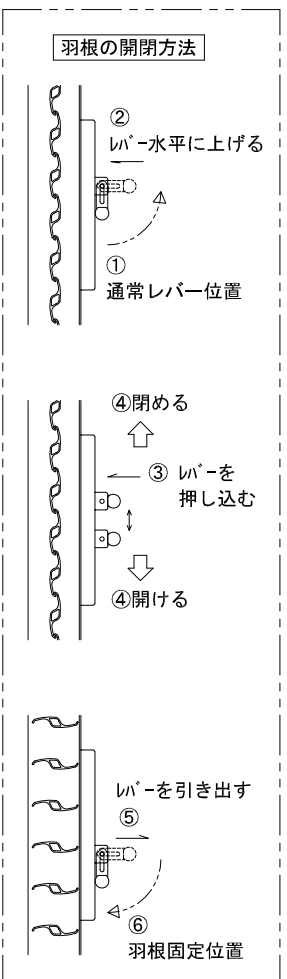
S=1/3, 1/20

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 Vテクト LIXIL:PRO-SE36開口 RC納まり	

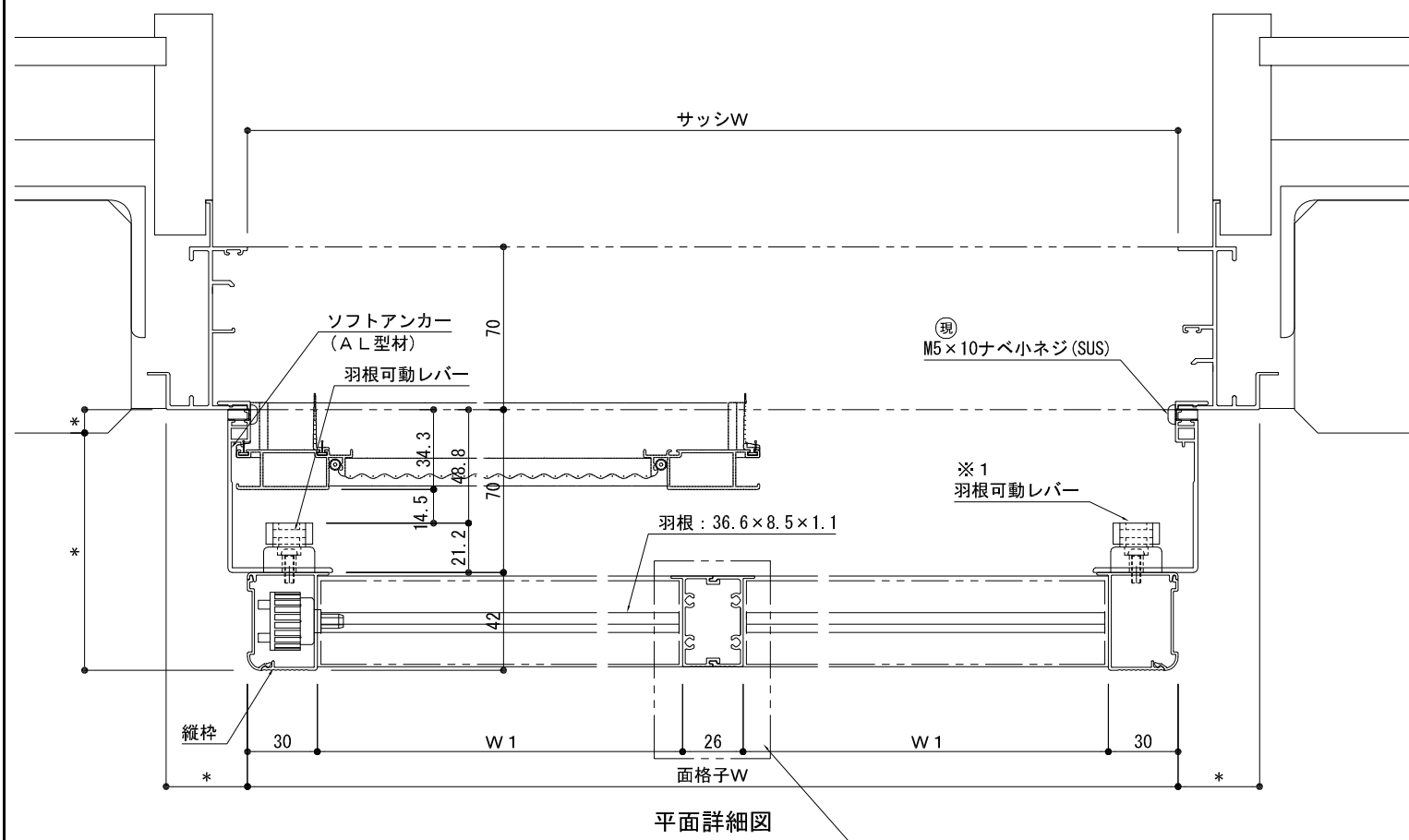


外観姿図

《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。



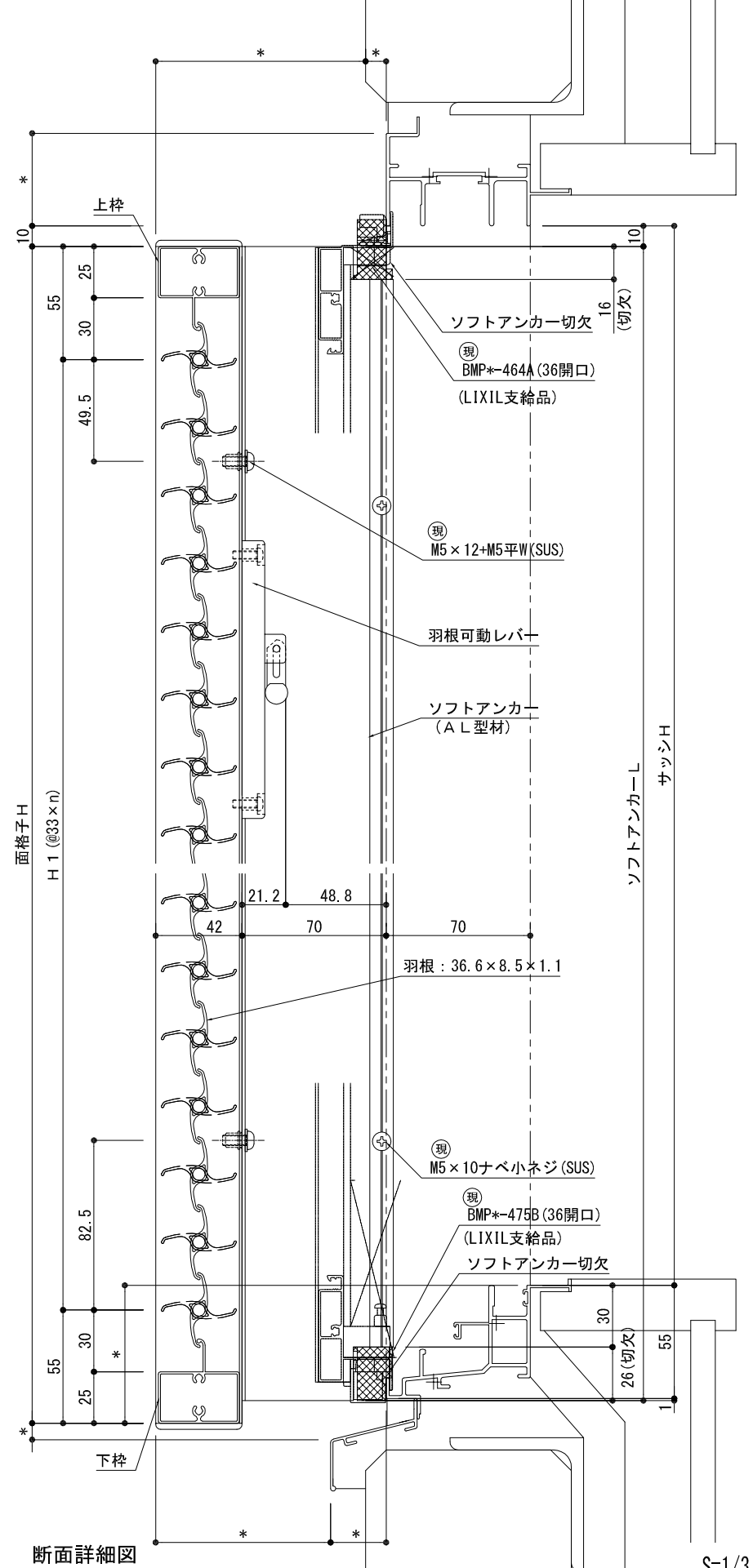
※羽根固定角度は
全閉、30度、60度、全開の
4段階です。



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



S=1/3, 1/20

<p>株式会社 ナカムラ</p>	特記	受領	製年月日	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 Vテクト LIXIL:PRO-SE36開口 ALC納まり	