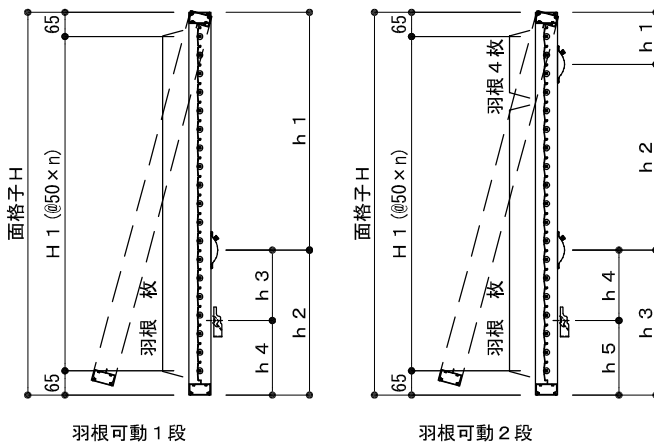
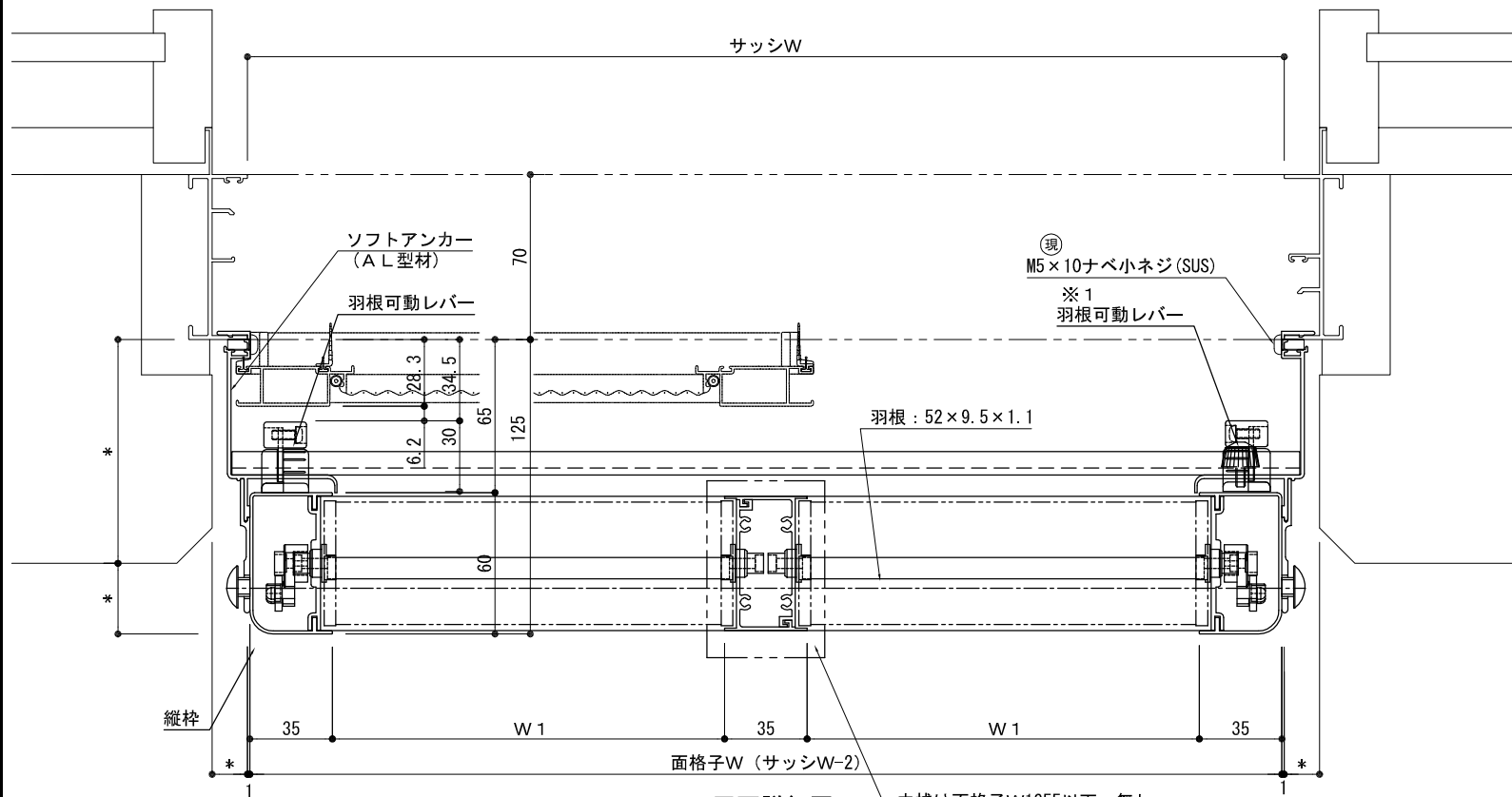


外観姿図

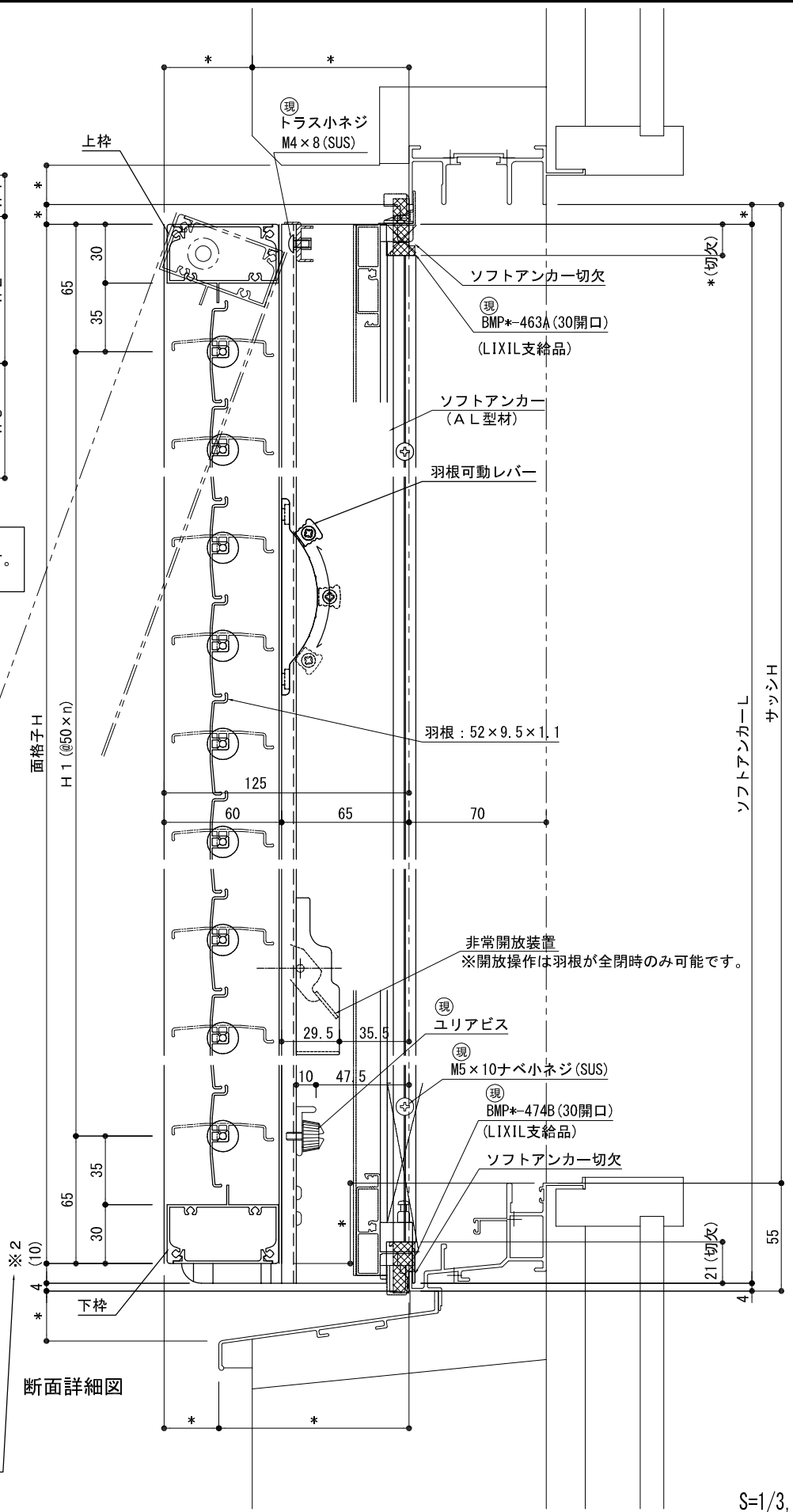


※標準※羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。
※上段羽根可動レバー位置を変更する場合、上段羽根枚数も変わります。
詳細は【レバー位置図】を参照ください。



平面詳細図

中棧は面格子W1255以下、無し
※1 : 面格子W1255以下の場合、片側になります。
標準は内観右側のみ。



断面詳細図

※2 : [1.5] [10] [25] 3種の寸法のみとなります。
伴って上部の寸法も変化します。

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

製年月日

製図

営業

工事

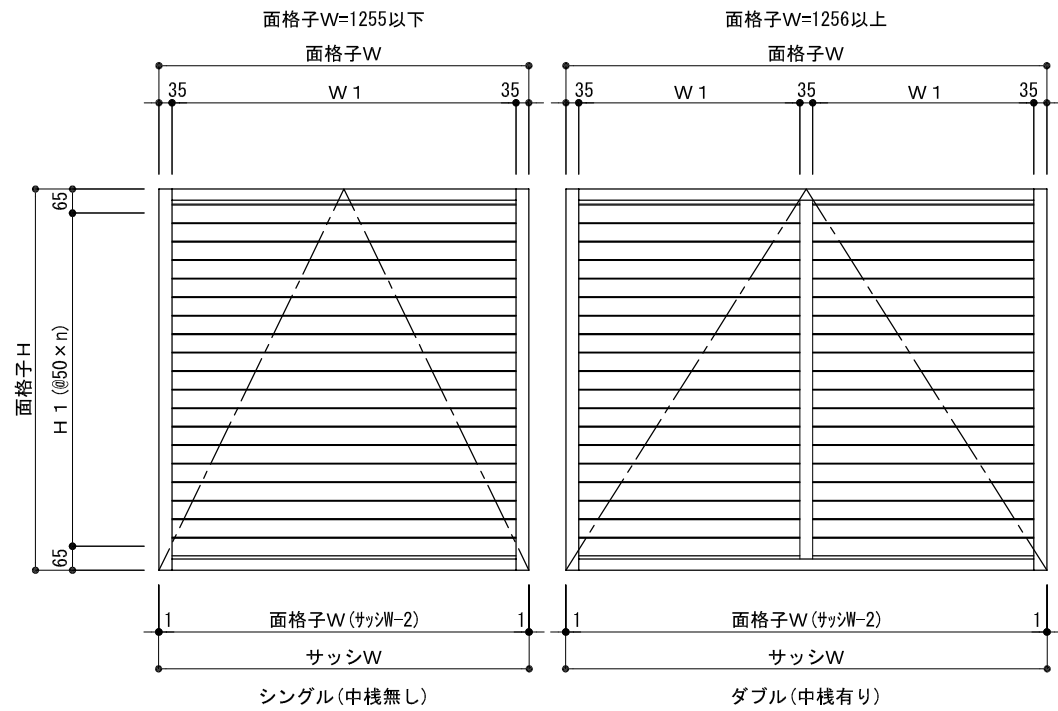
工事名

図面番号

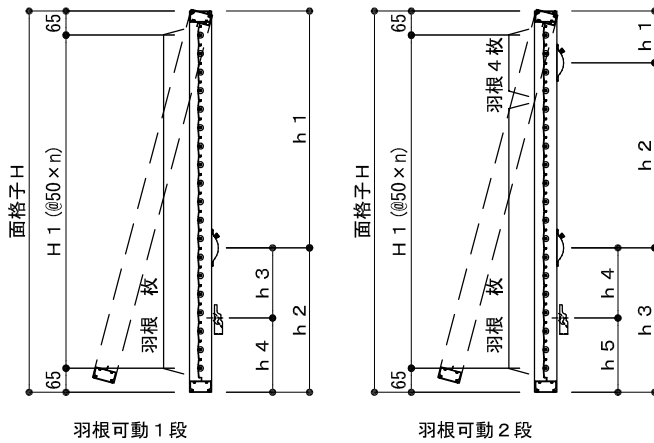
施工

殿

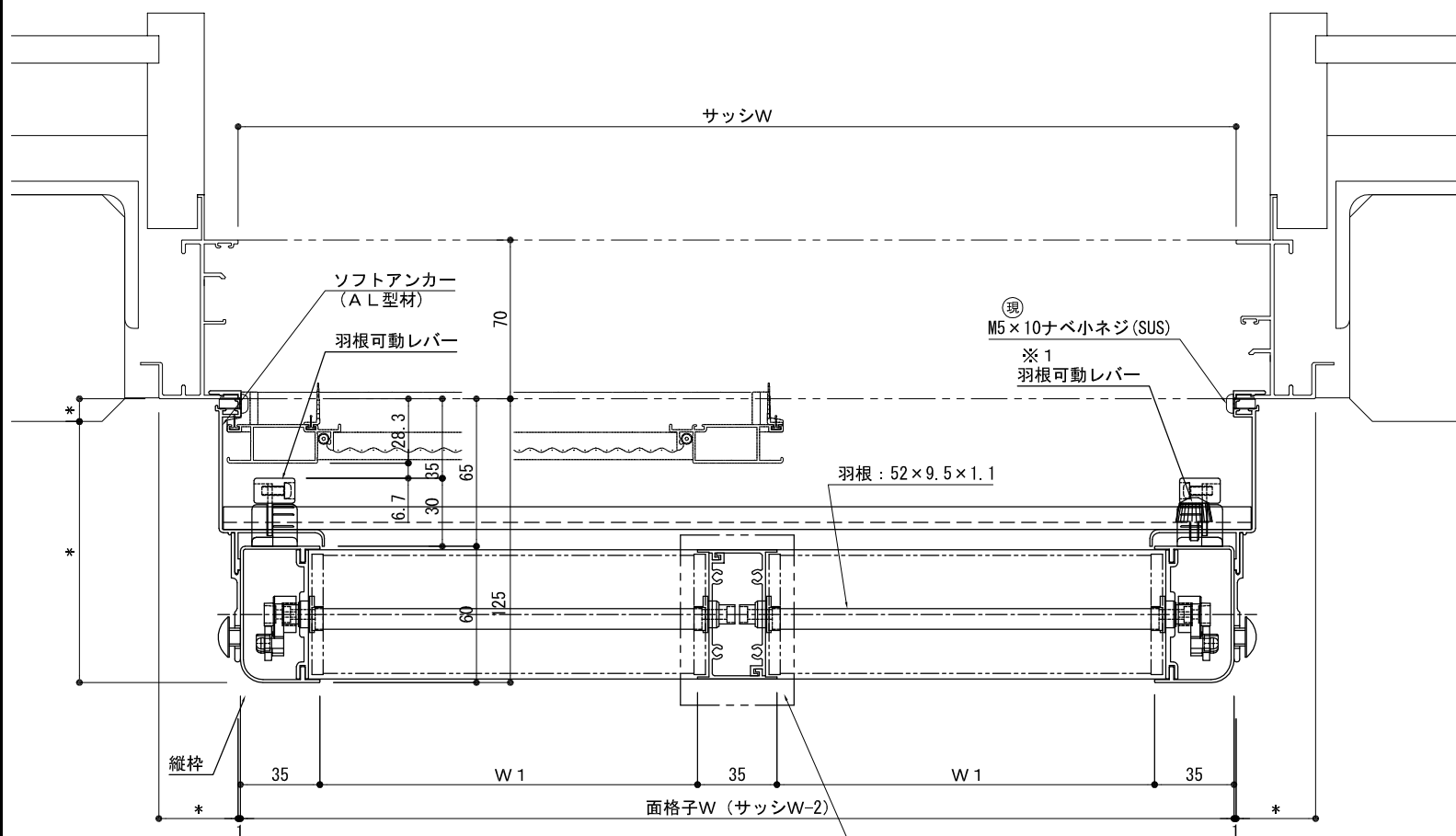
製品名 非常開放型 可動ルーバー面格子
ツバーサNS LIXIL:PRO-SE22, 30開口 RC納まり



外觀姿図

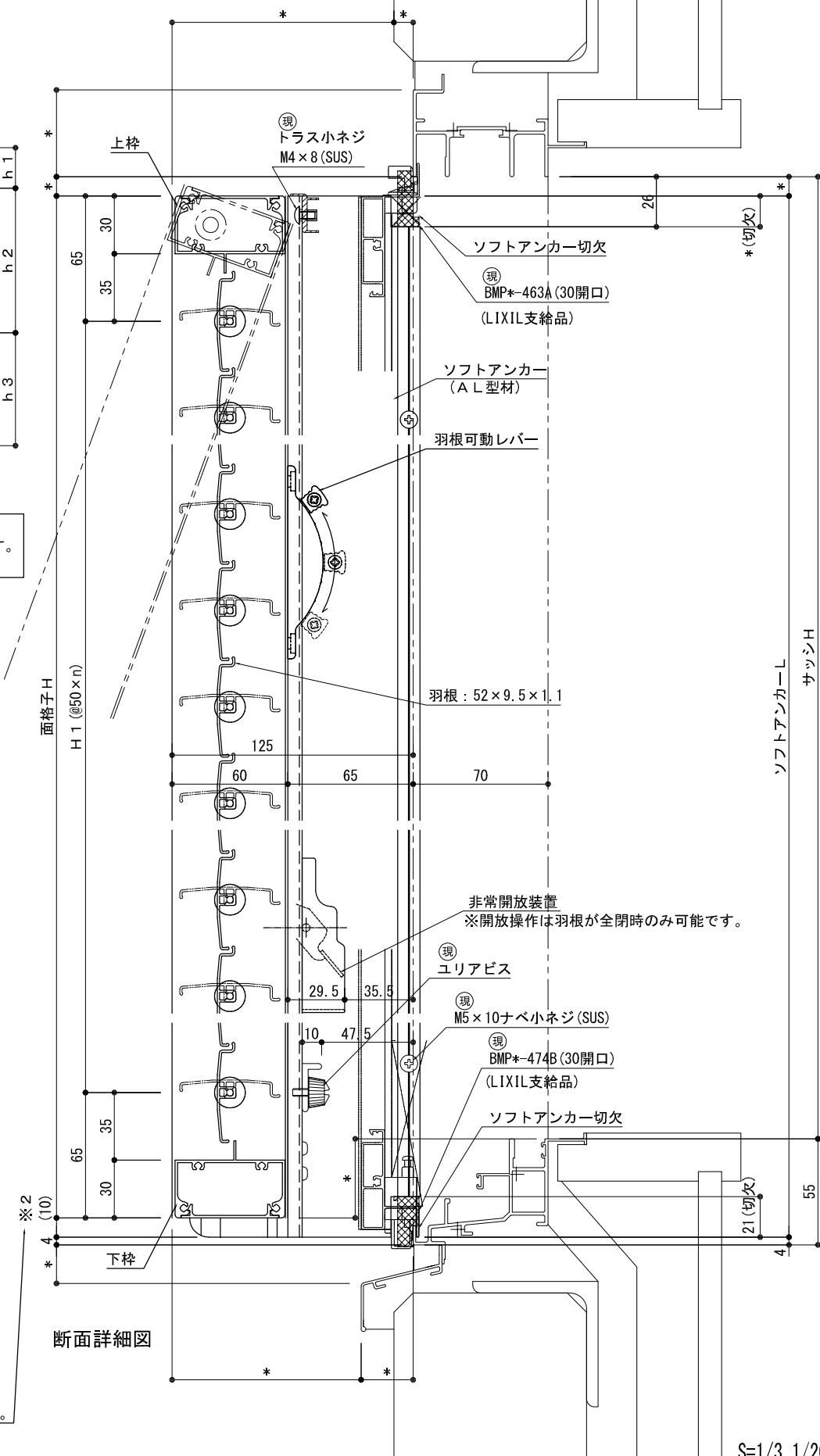


※標準※羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。
 ※上段羽根可動レバー位置を変更する場合、上段羽根枚数も変わります。
 詳細は【レバー位置図】を参照ください。



平面詳細図

中棧は面格子W1255以下、無し
 ※1：面格子W1255以下の場合、片側になります。
 標準は内観右側のみ。



断面詳細図

※2：[1.5] [10] [25] 3種の寸法のみとなります。伴って上部の寸法も変化します。

LIXIL樹脂部品色記号

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

S=1/3, 1/20