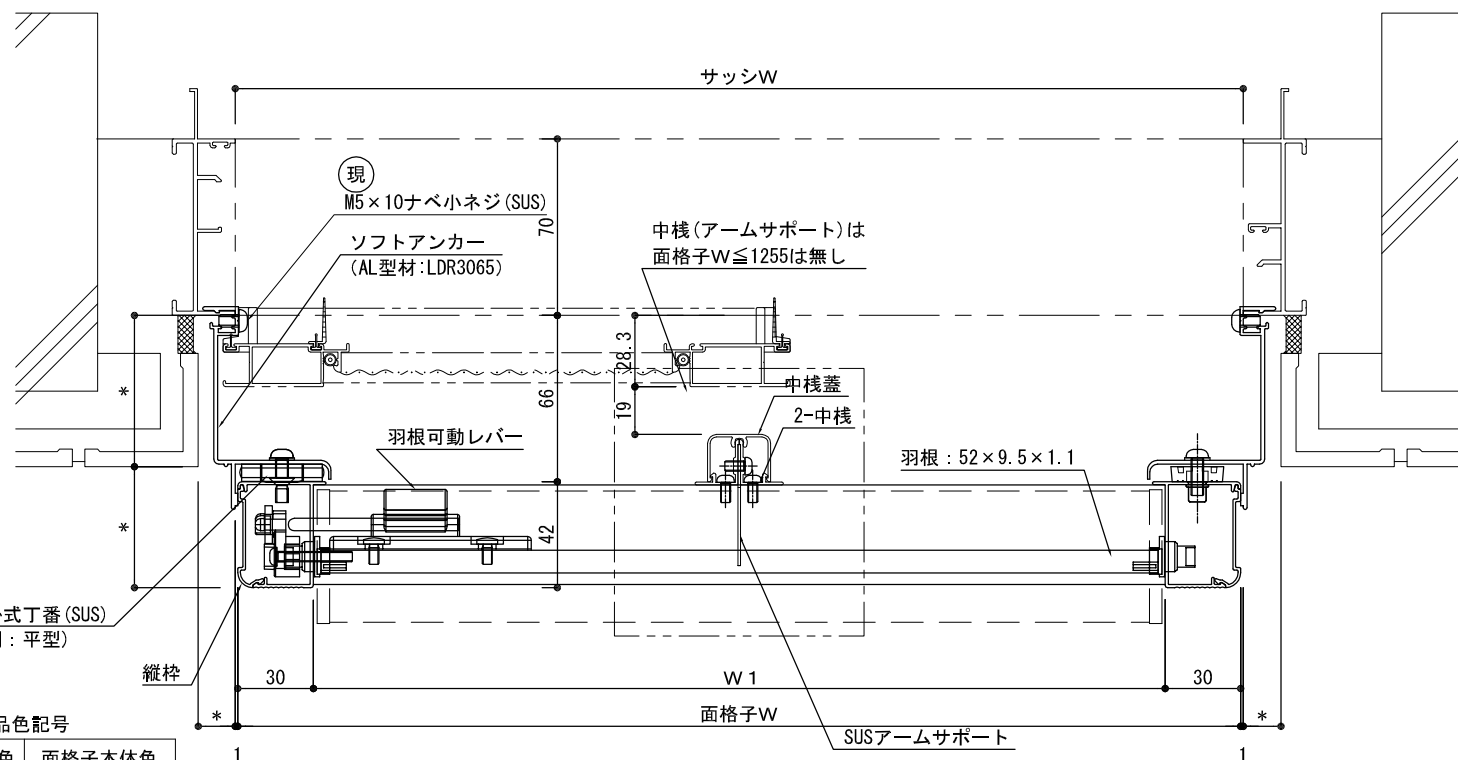
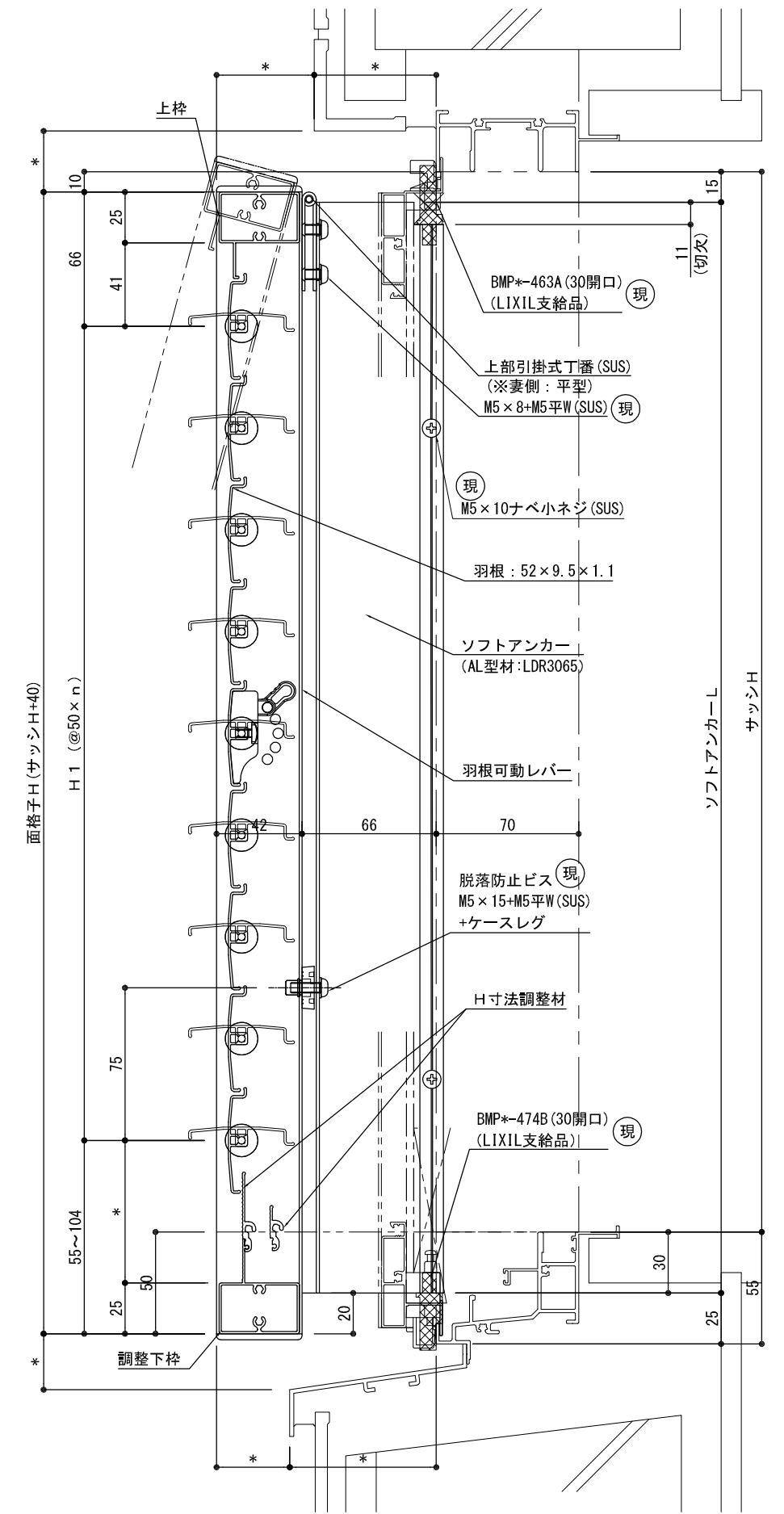


※標準 羽根可動レバー高さは、床仕上げ(FL)+1800以下とする。
 ※上段羽根可動レバー位置を変更する場合、上段羽根枚数も変わります。
 詳細は【レバー位置図】を参照ください。

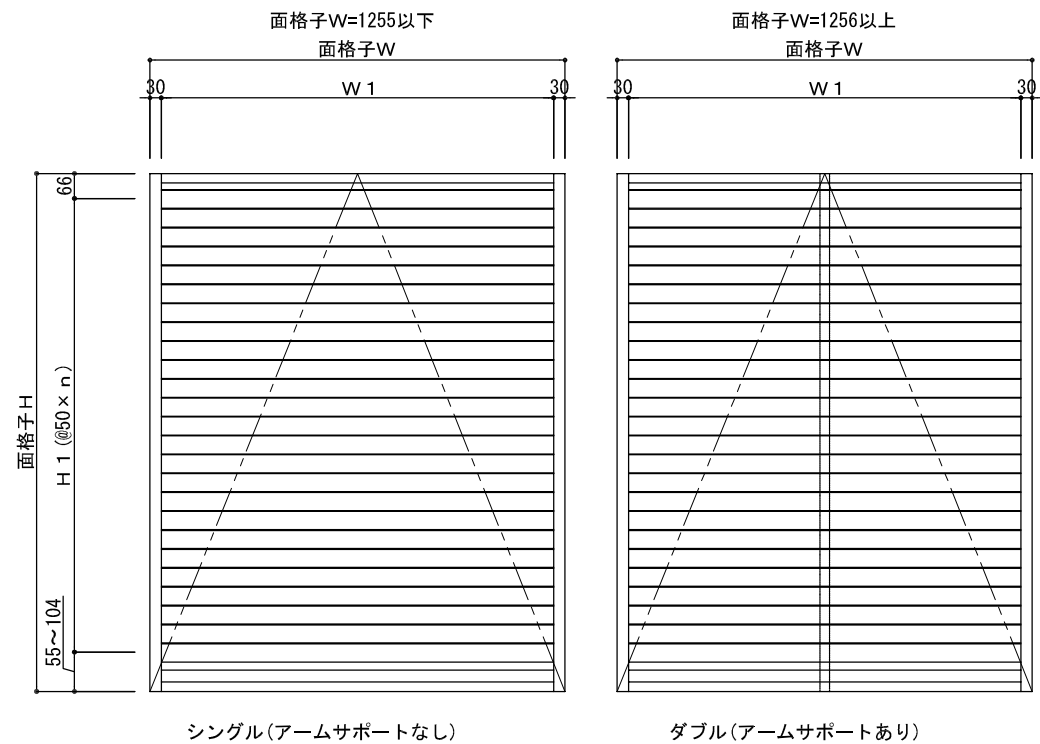
外観姿図 S=1/20



LIXIL樹脂部品色記号

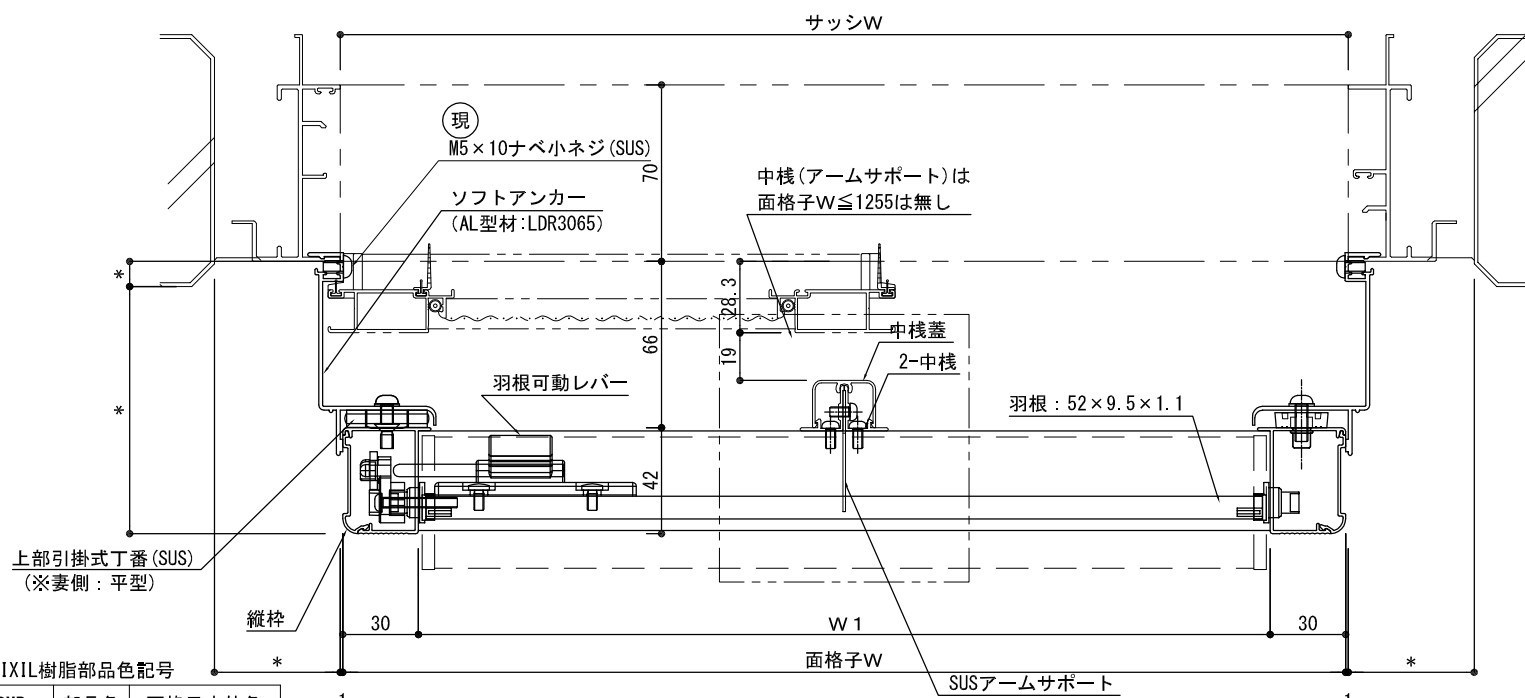
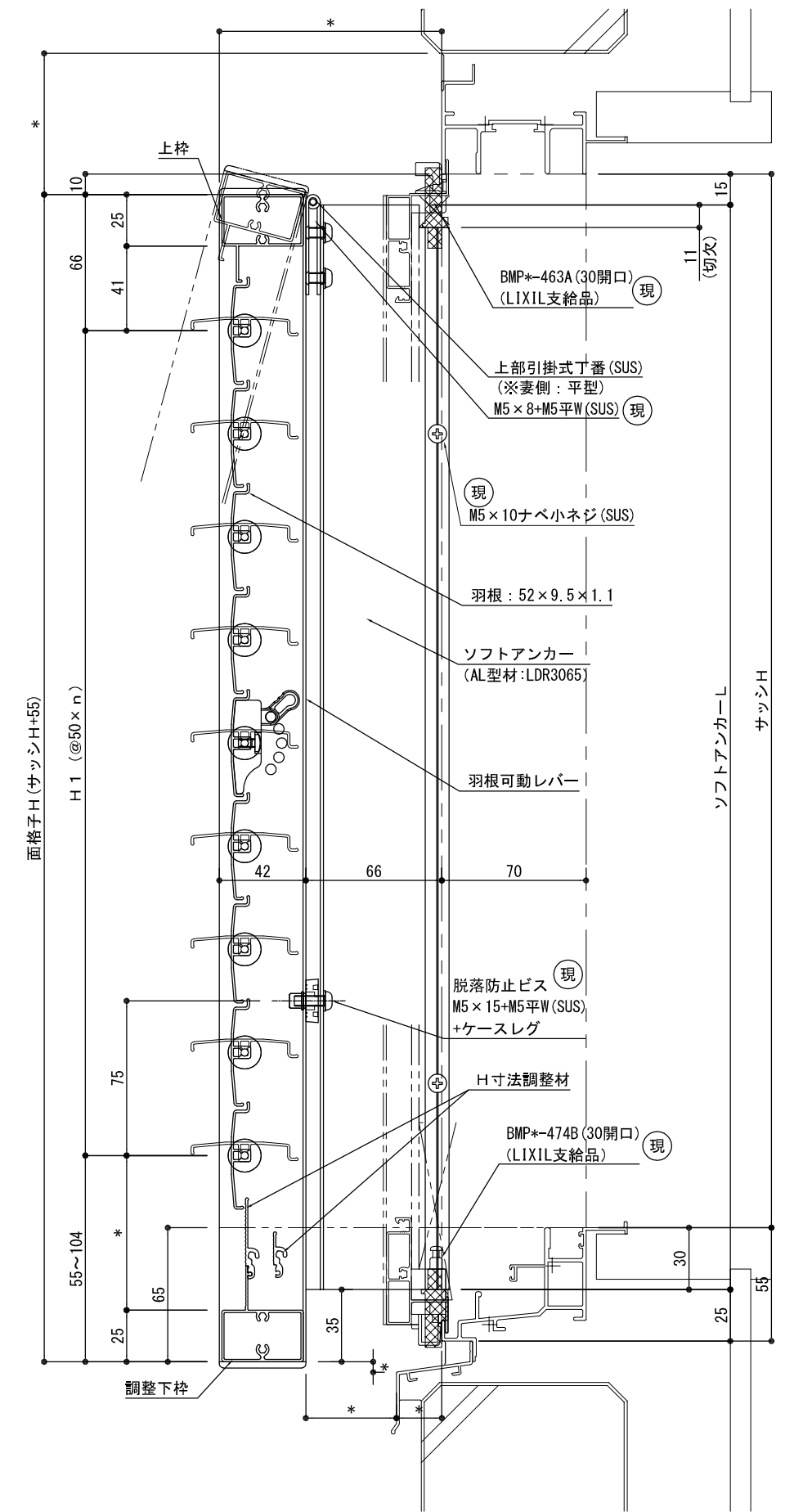
| | | |
|------|------|-------------|
| BMP* | 部品色 | 面格子本体色 |
| BMPY | グレー | ステンカラー・シルバー |
| BMPU | アンバー | ブロンズ・ブラック |

| | | | | | | | | |
|------------------|----|----|-------|----|----|----|--|------|
| 株式会社 ナカムラ | 訂正 | 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 ツバーサNK-M (メンテナンス仕様) LIXIL:PRO-SE22、30開口 RC納まり | |



外観姿図 S=1/20

《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。



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 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----|----|-------|----|----|----|---|------|
| 株式会社 ナカムラ | 訂正 | 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 ツバーサンK-M (メンテナンス仕様) LIXIL:PRO-SE22、30開口 ALC納まり | |