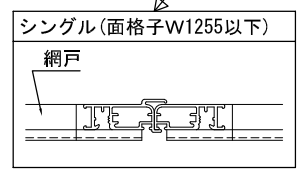
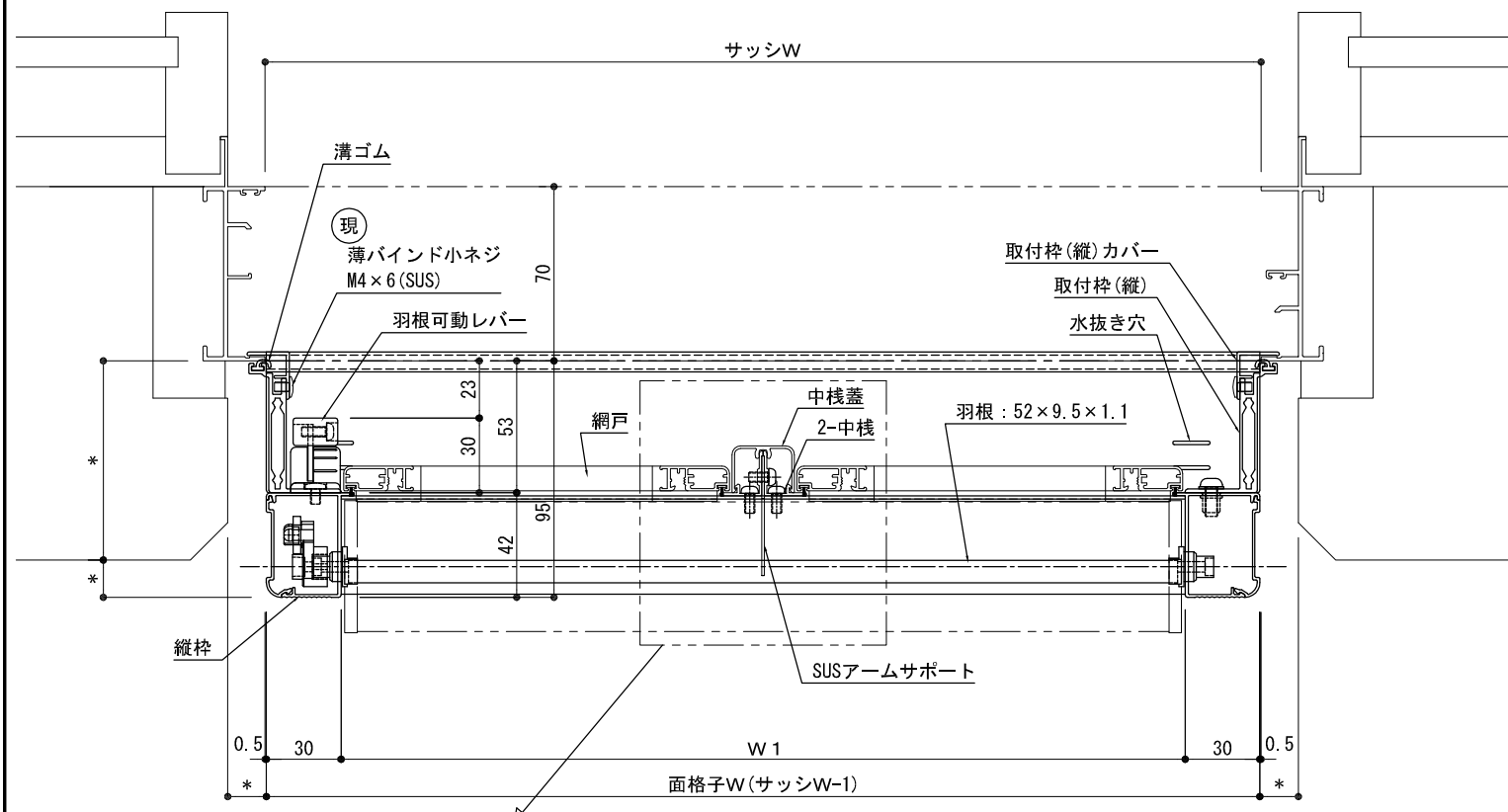


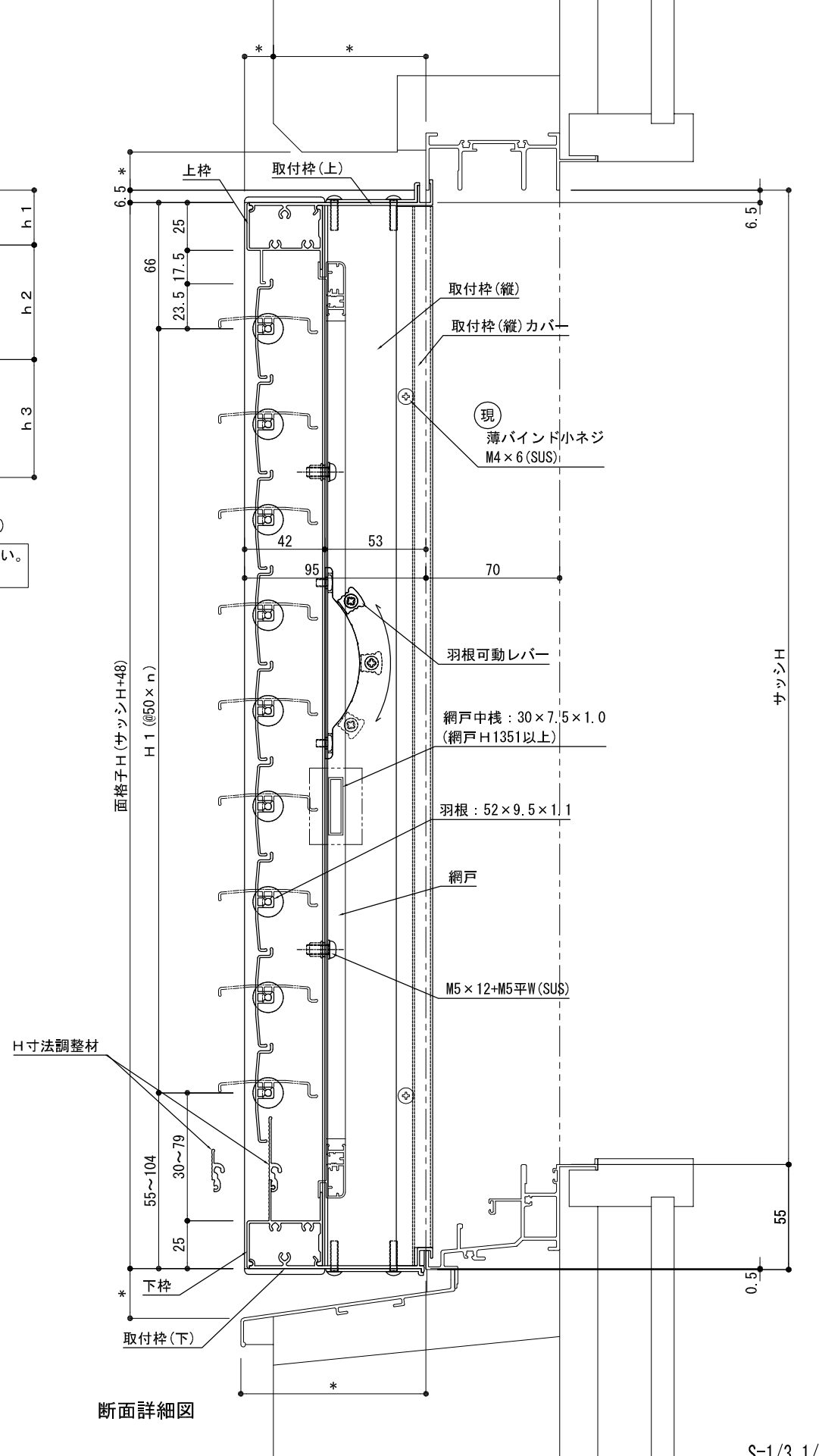
※羽根可動レバー位置詳細は【レバー位置図】参照下さい。
 ※標準※羽根可動高さは、FL+1800以下の設定とする。

外観姿図

網戸中棧(網戸H1351以上)

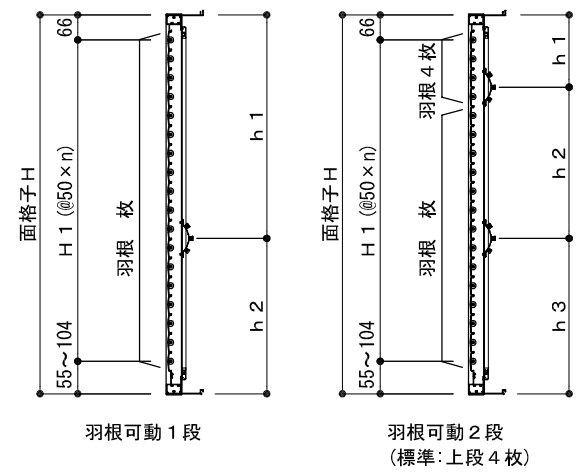
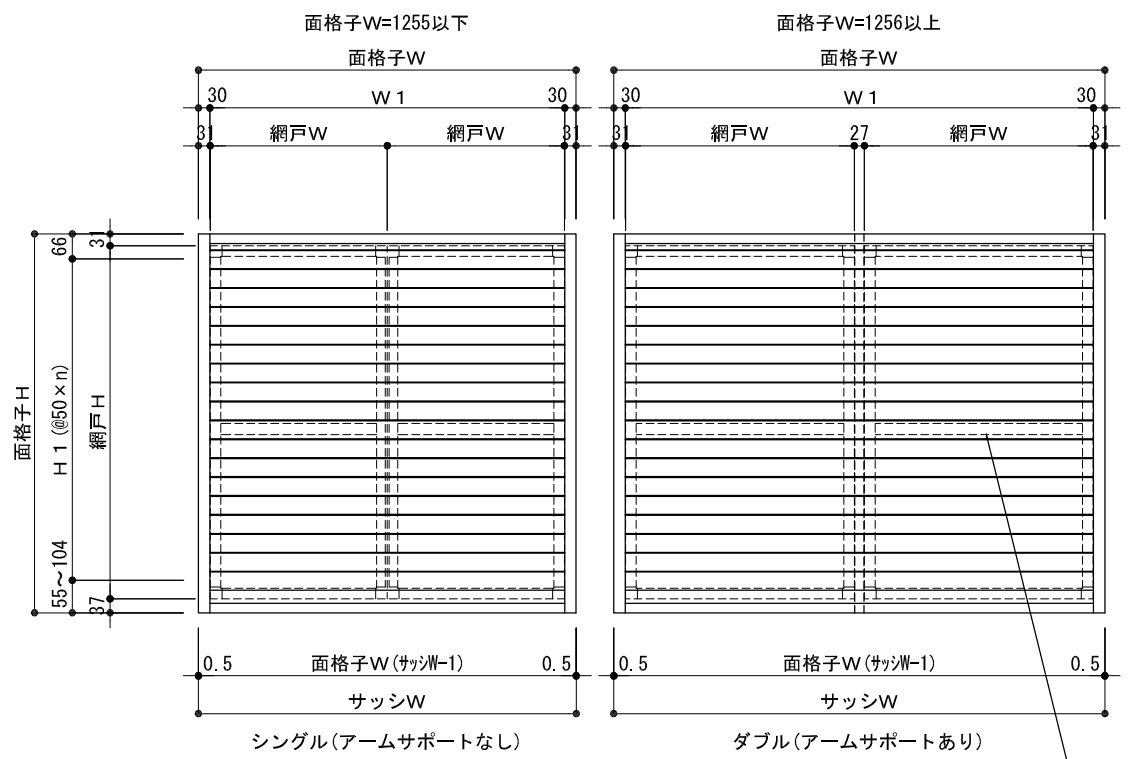


平面詳細図



断面詳細図

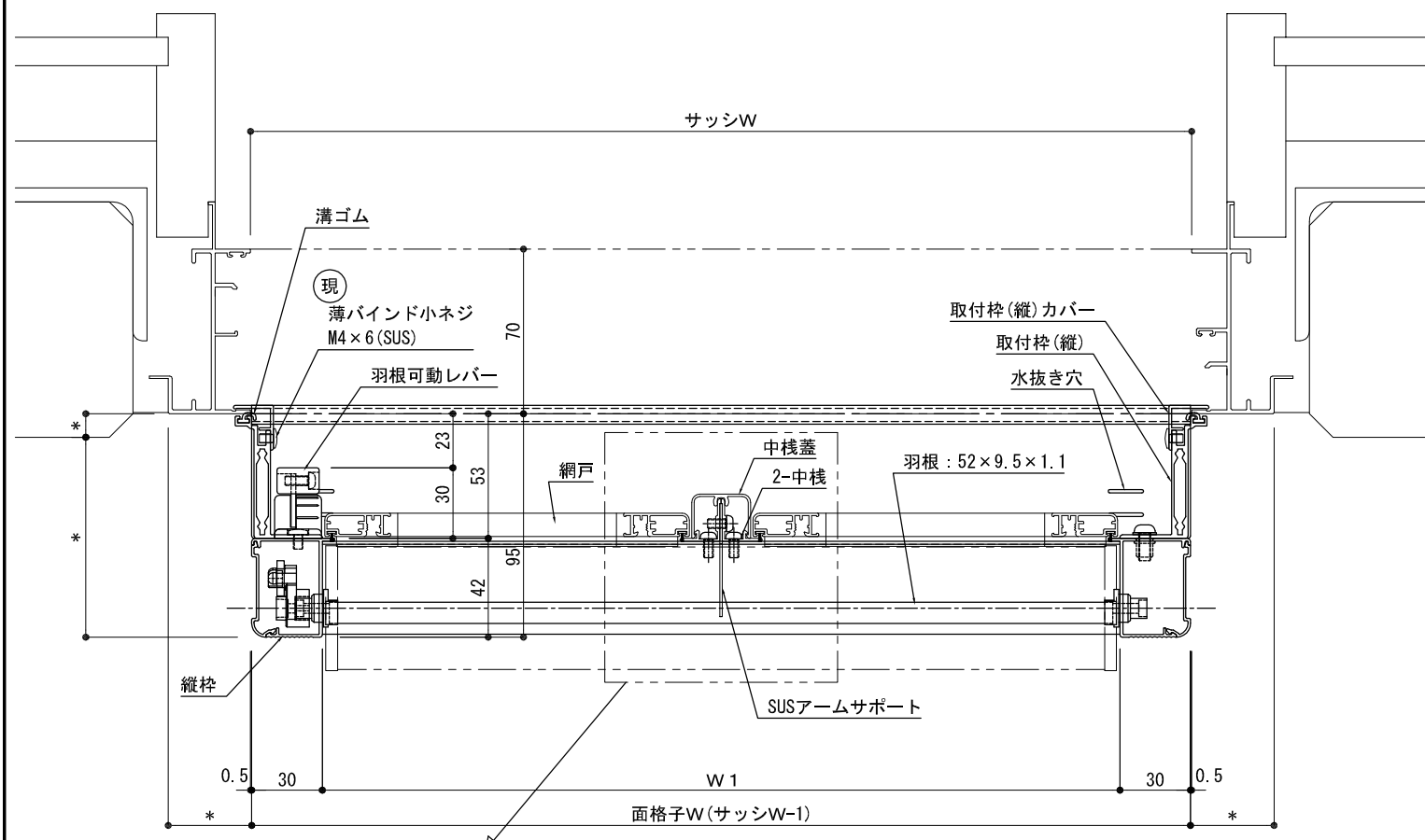
| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----|----|-------|----|----|----|--|------|
| 株式会社 ナカムラ TEL 06-6488-0801 | 特記 | 受領 | 製図年月日 | 製図 | 営業 | 工事 | 工事名 | 図面番号 |
| | | | 施工 | | | | 製品名 網戸付き可動ルーバー面格子 ツバーサAK LIXIL:PRO-SE RC納まり | |



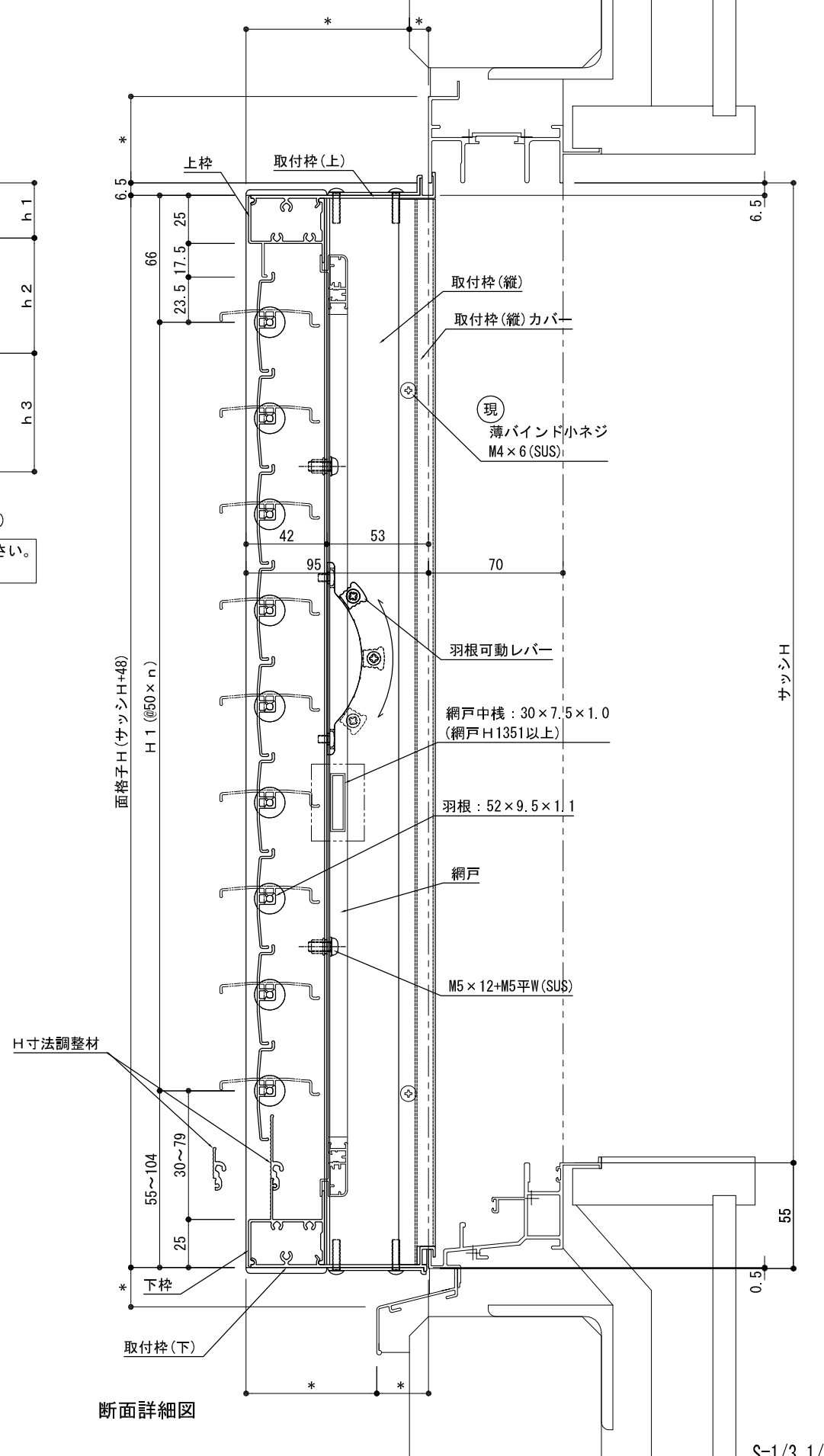
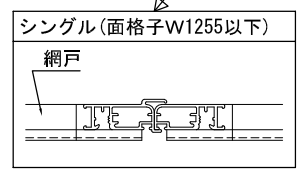
※羽根可動レバー位置詳細は【レバー位置図】参照下さい。
 ※標準羽根可動高さは、FL+1800以下の設定とする。

外観姿図

網戸中棧(網戸H1351以上)



平面詳細図



断面詳細図

S=1/3, 1/20

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----|----|-------|----|----|----|--|------|
| 株式会社 ナカムラ TEL 06-6488-0801 | 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 網戸付き可動ルーバー面格子 ツバーサAK LIXIL:PRO-SE ALC納まり | |

