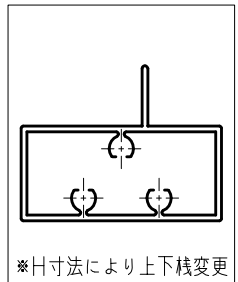
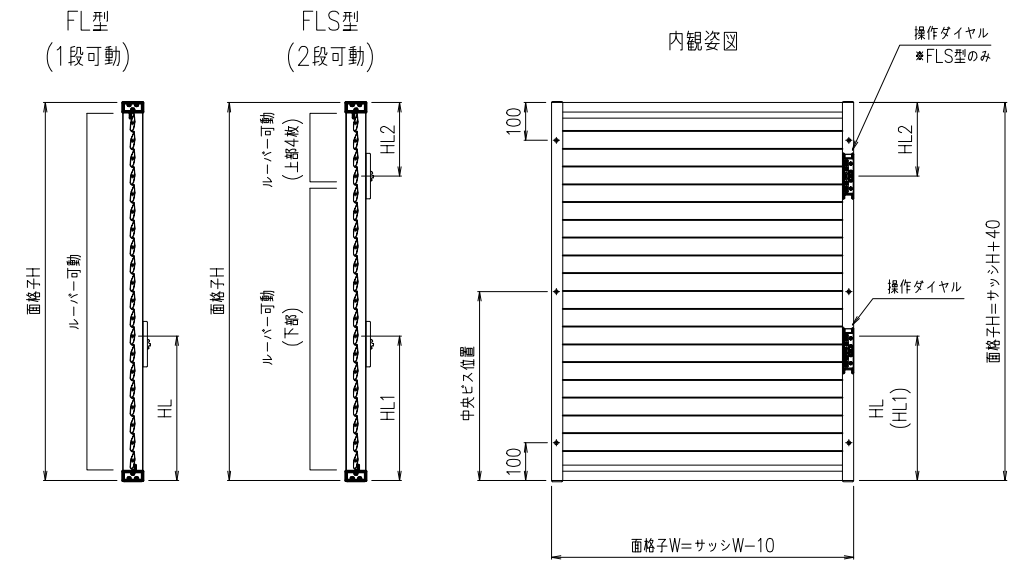


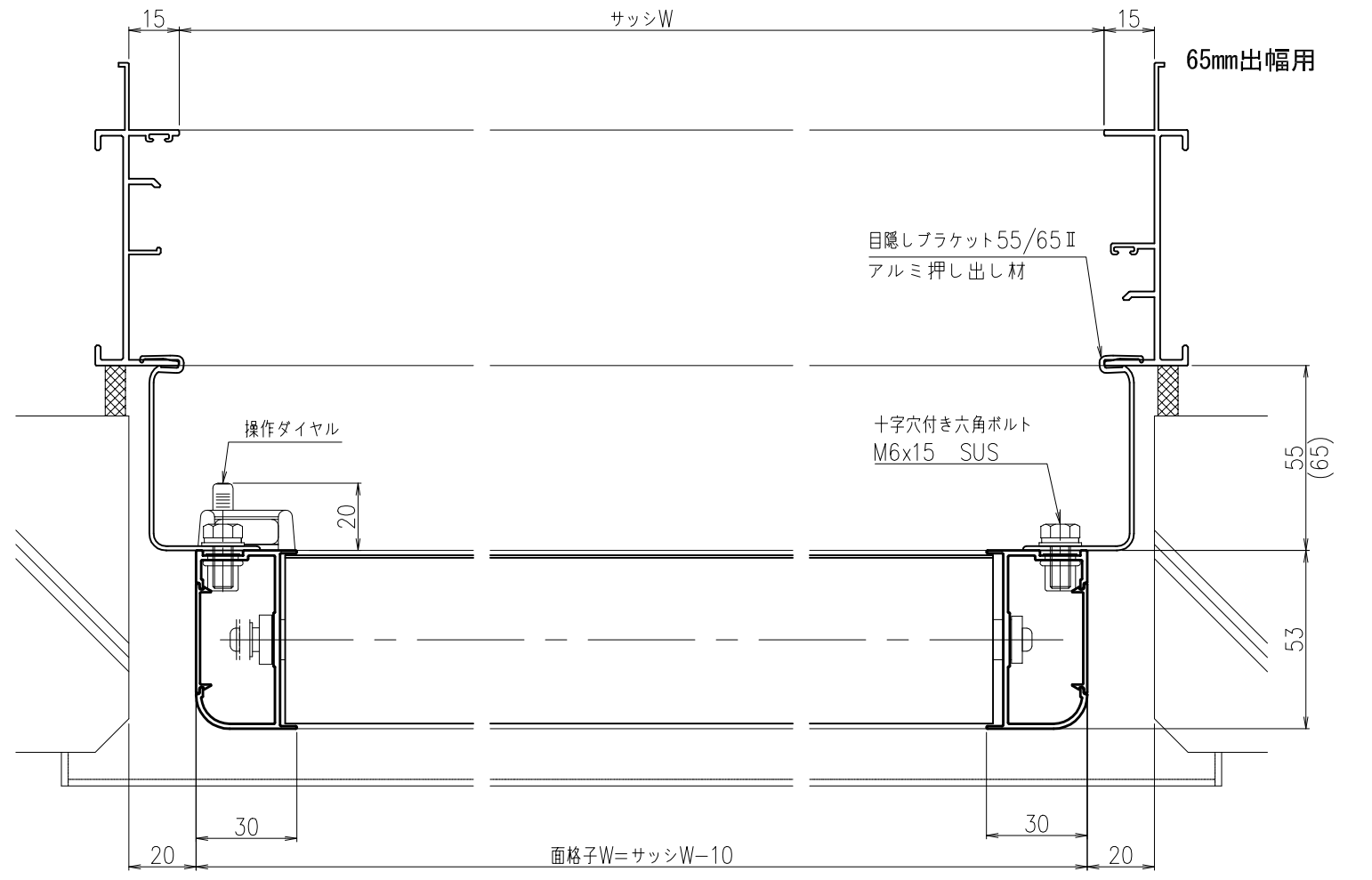
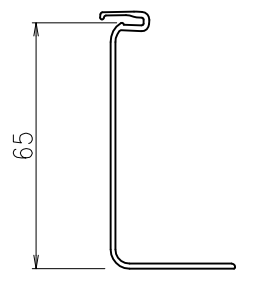
外部



*H寸法により上下枠変更



- 操作ダイヤル取付位置
指示なき場合内観右に取付
- 操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法
FL
 - HL 面格子H ≤ 649 : 約250mm
 - 650 ≤ 面格子H : 約400mm
 FLS
 - HL1 面格子H ≤ 769 : 約250mm
 - 770 ≤ 面格子H : 約400mm
 - HL2 : 約200mm



外部

製作範囲

W寸法 : 400 ≤ 製品W ≤ 1200
 H寸法 : (FL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (FLS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

注記)

中央ビス位置 (FL) 1501 ≤ 製品Hの時加工
 (FLS) 1001 ≤ 製品Hの時加工

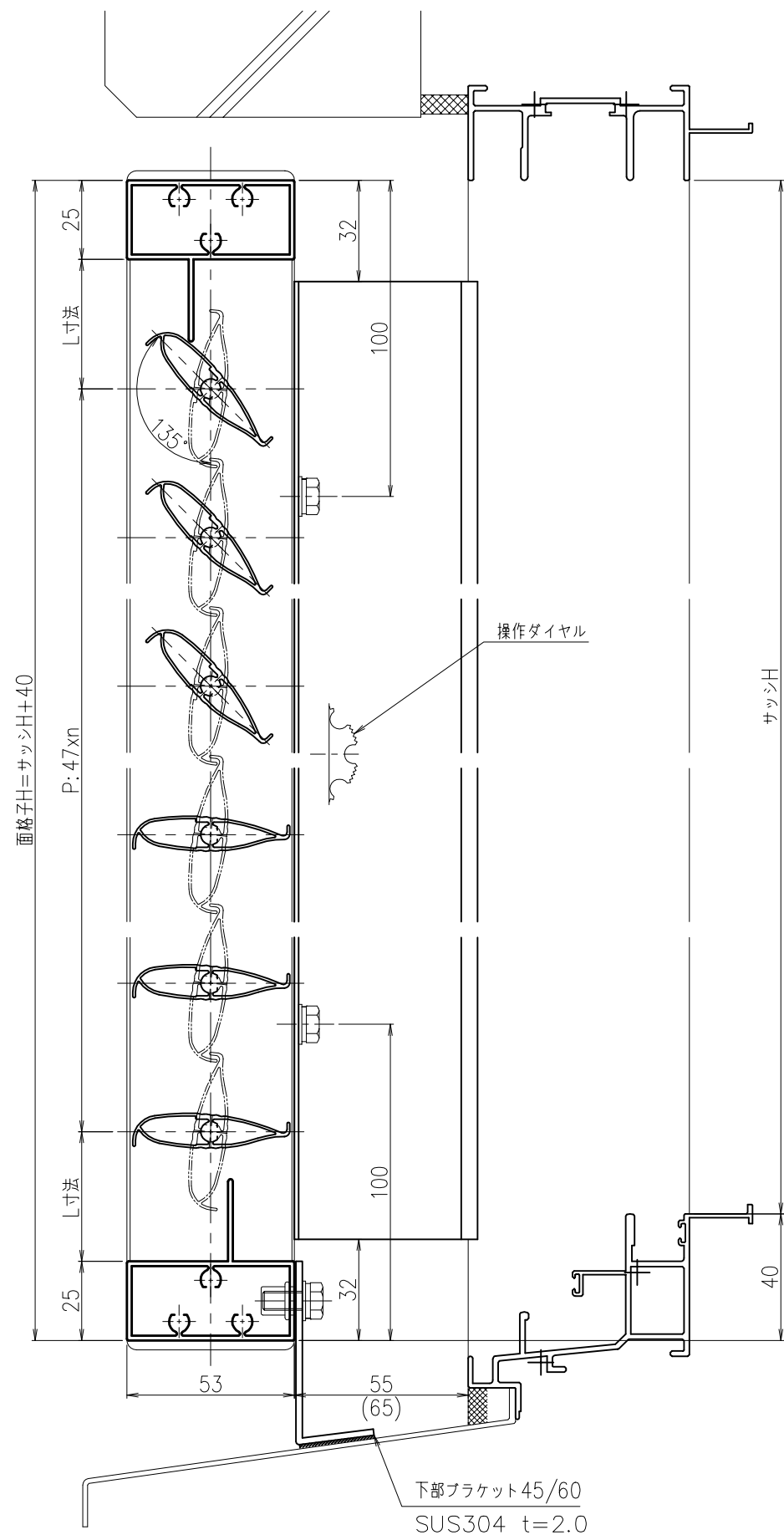
松本金属株式会社

御設計 **** 殿
 御施工 **** 殿

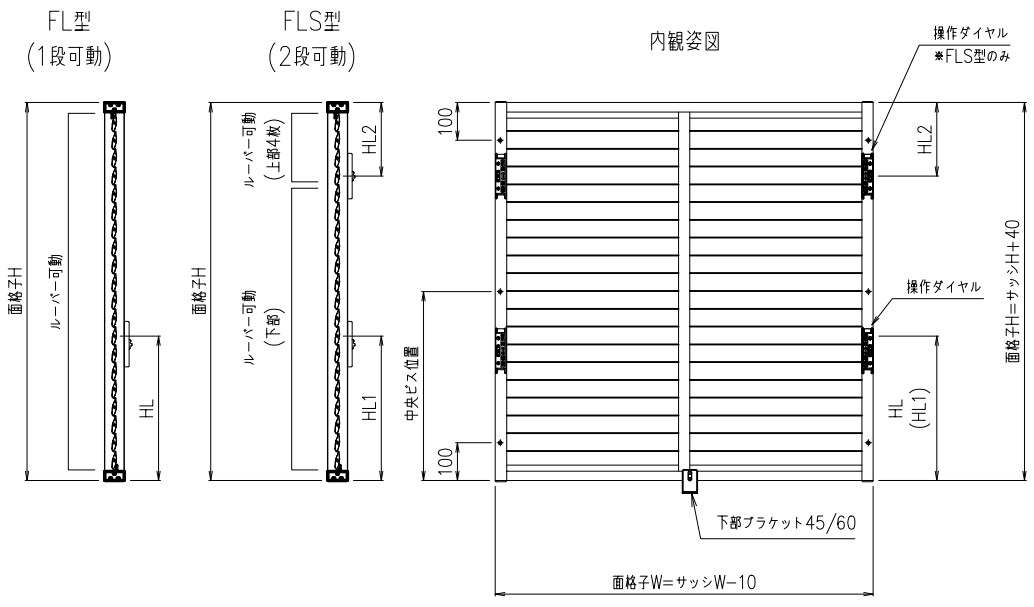
工事名 *****

図名 FL(S)1P
 目隠しブラケットⅡ納まり

年月日 20**-**-**
 検図 **
 作図 **
 尺度 1/2
 1/20
 図番 **

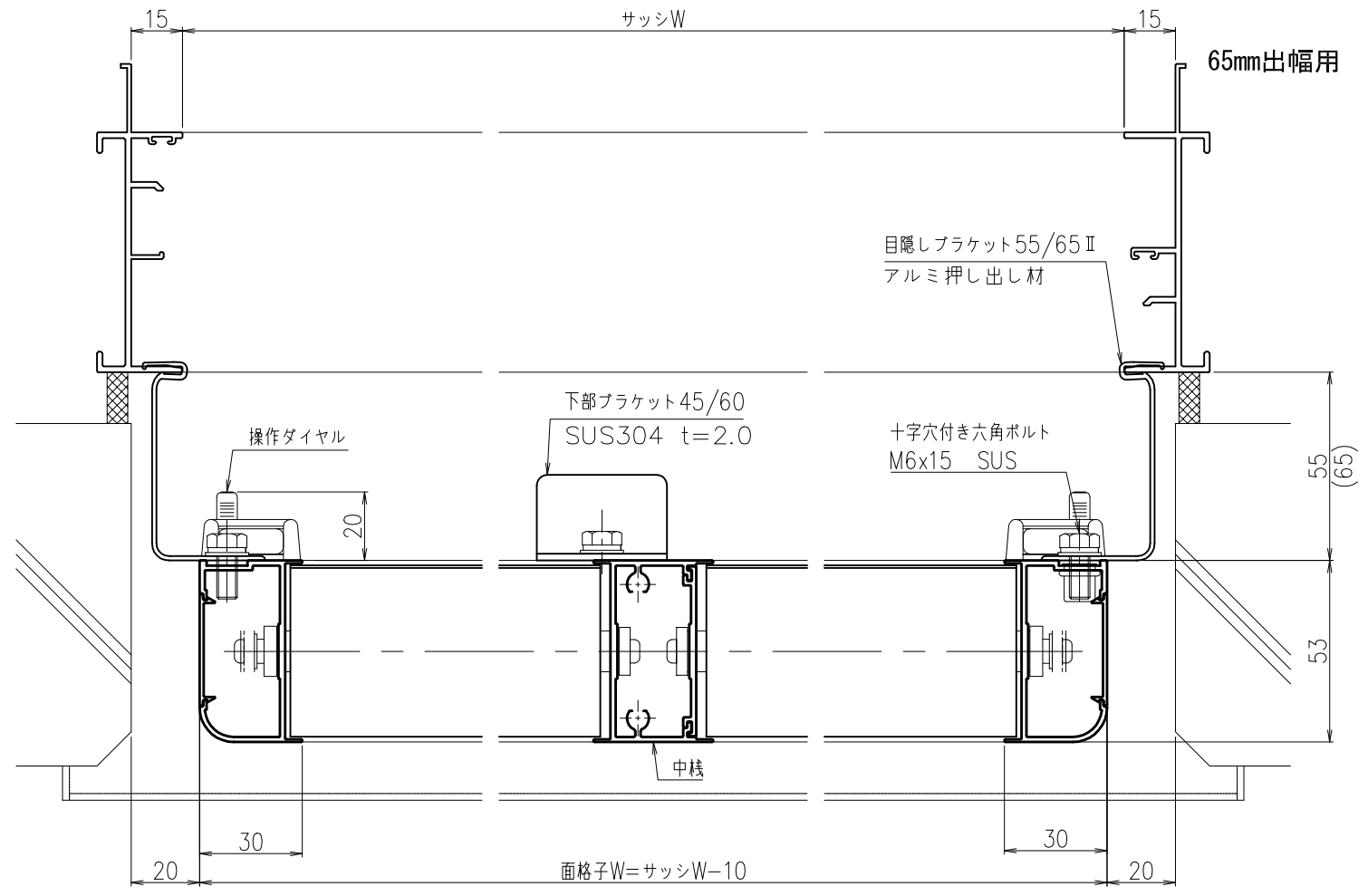


外部



操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法

FL	面格子H ≤ 649	約250mm
HL	650 ≤ 面格子H	約400mm
FLS	面格子H ≤ 769	約250mm
HL1	770 ≤ 面格子H	約400mm
HL2		約200mm



外部

製作範囲

W寸法 : 1201 ≤ 製品W ≤ 2000
 H寸法 : (FL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (FLS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

注記)

中央ビス位置 (FL) 1501 ≤ 製品Hの時加工
 (FLS) 1001 ≤ 製品Hの時加工
 下部ブラケット 1401 ≤ 製品Wの時取付

松本金属株式会社

御設計 **** 殿
 御施工 **** 殿

工事名 *****

図名 FL(S)2P
 目隠しブラケットⅡ納まり

年月日 20**-**-** 検図 ** 作図 ** 尺度 1/2 1/20 図番 **