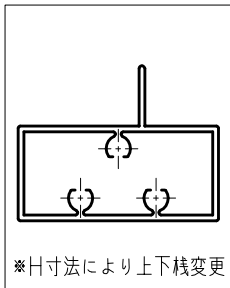
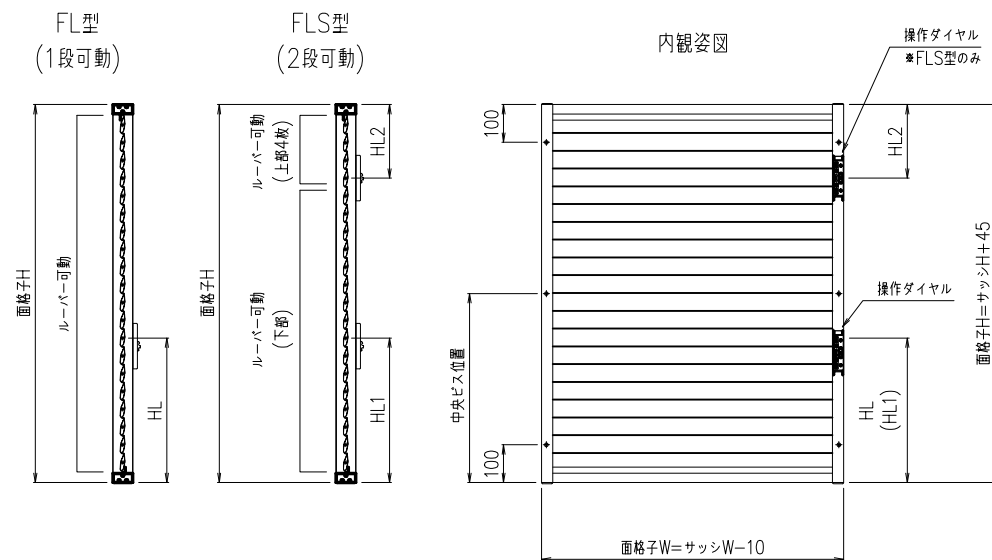


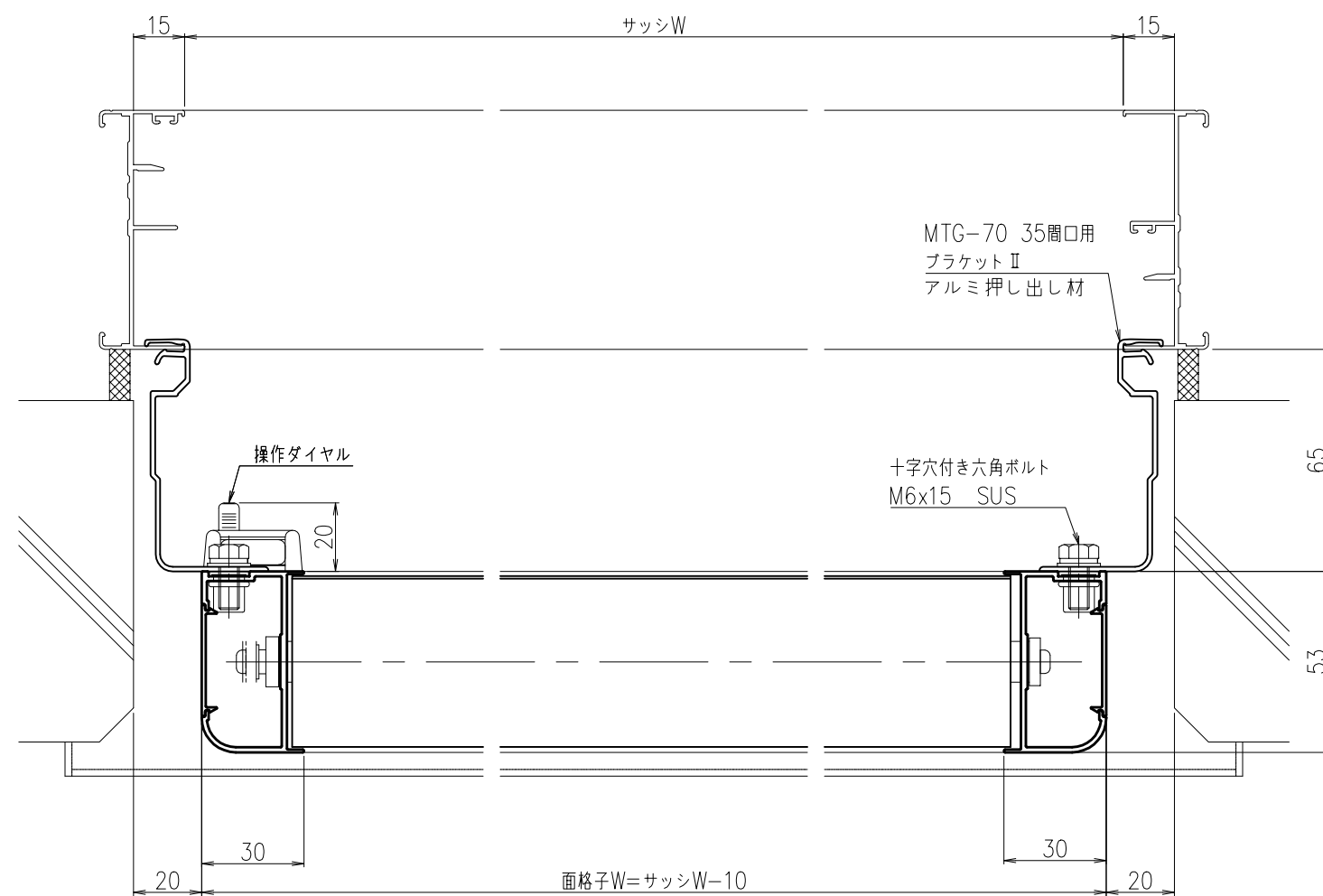
外部



※H寸法により上下様変更



1. 操作ダイヤル取付位置  
指示なき場合内観右に取付
2. 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

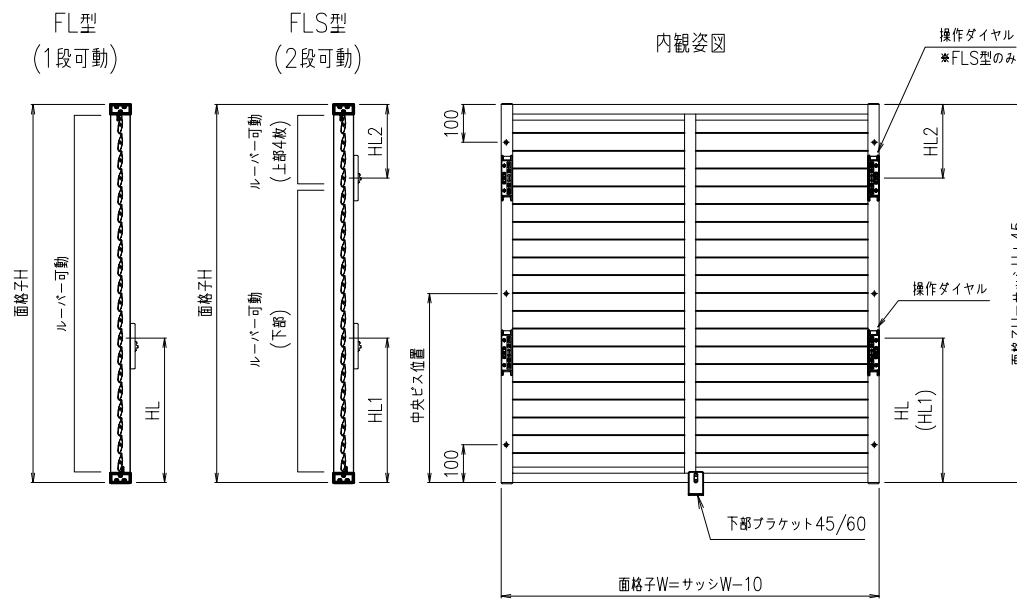
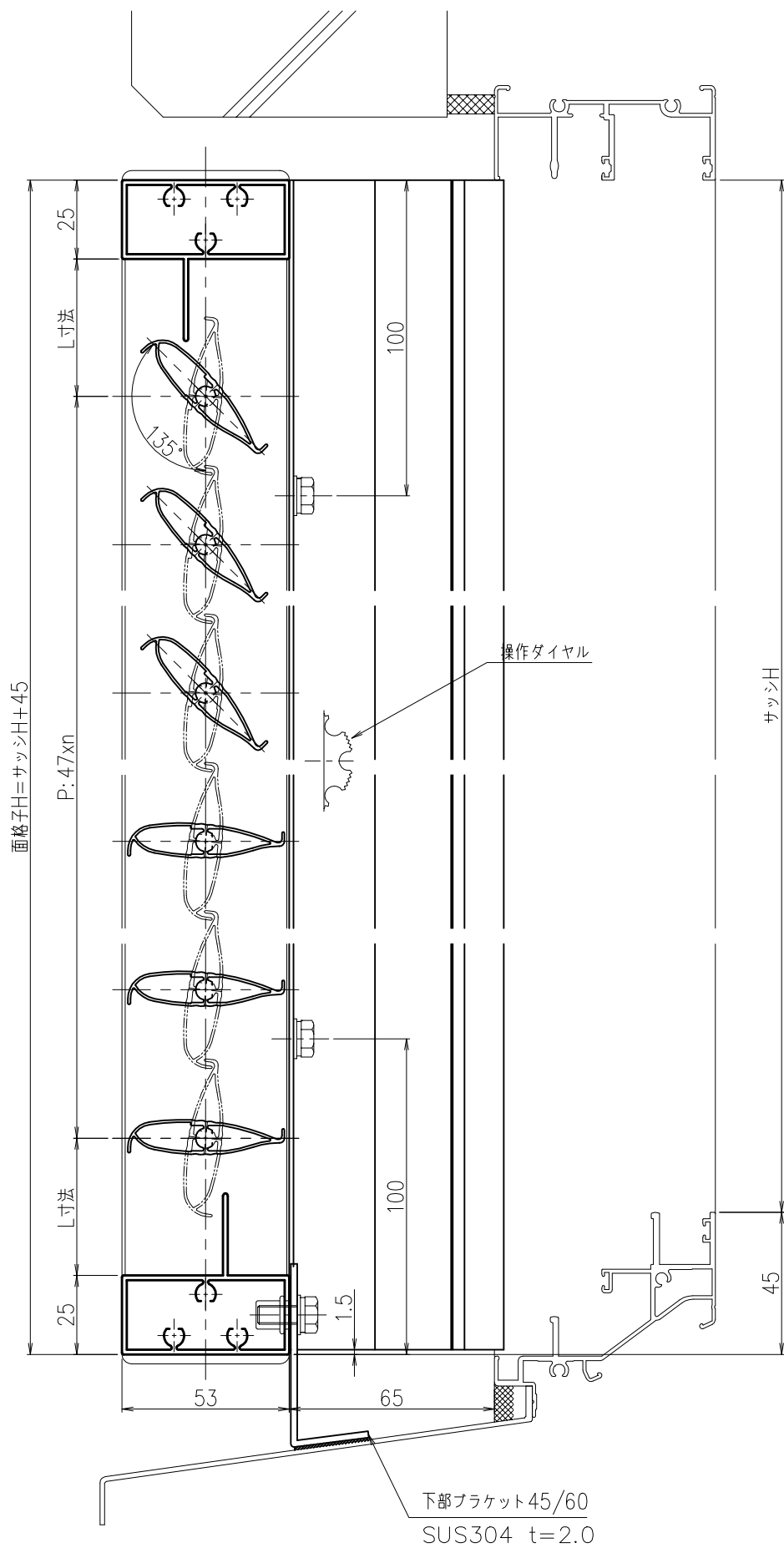
松本金属株式会社

御設計 \*\*\*\*\* 殿  
 御施工 \*\*\*\*\* 殿

工事名 \*\*\*\*\*

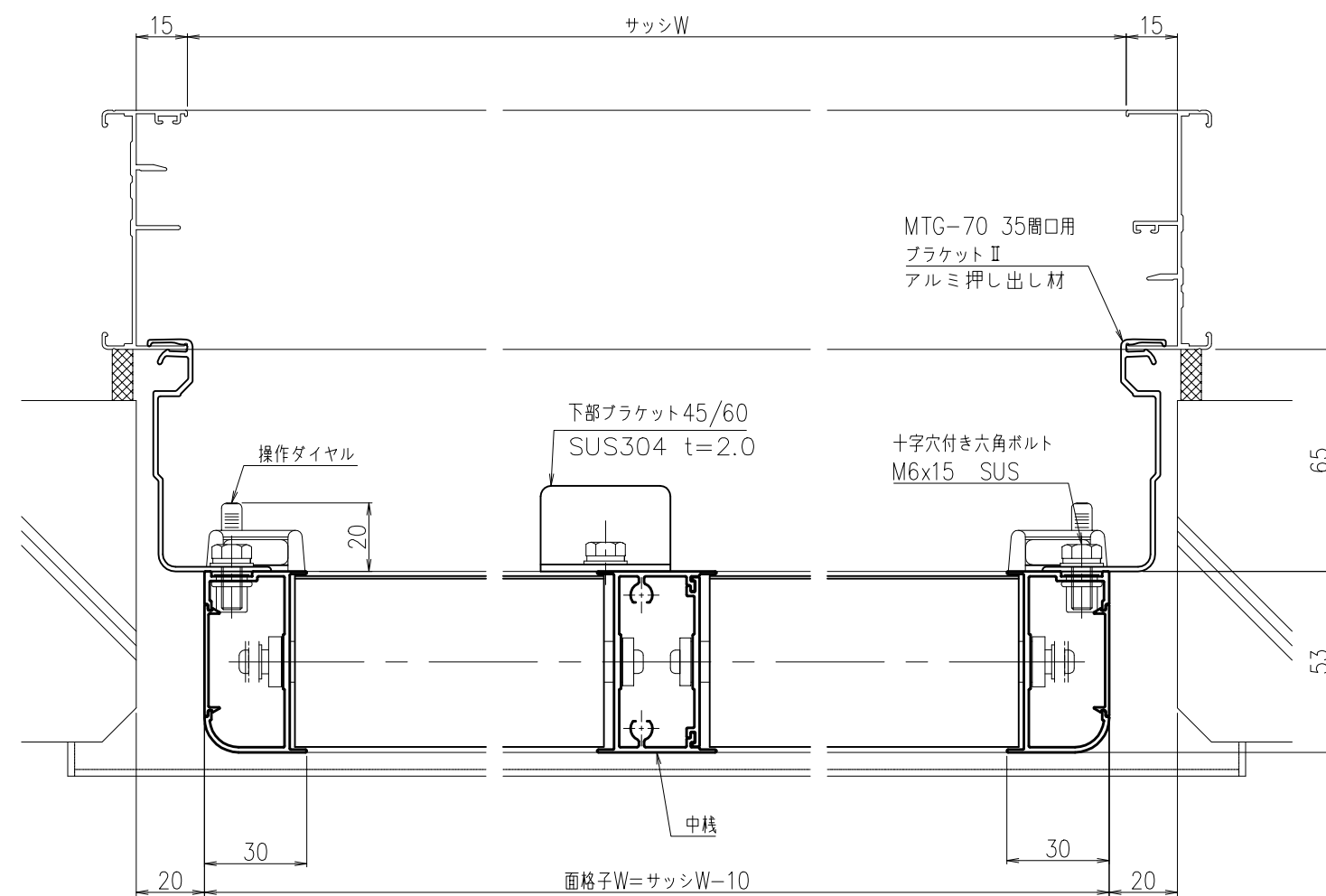
図名 FL(S) 1P  
 MTG-70 35間口用ブラケットII納まり

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



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



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