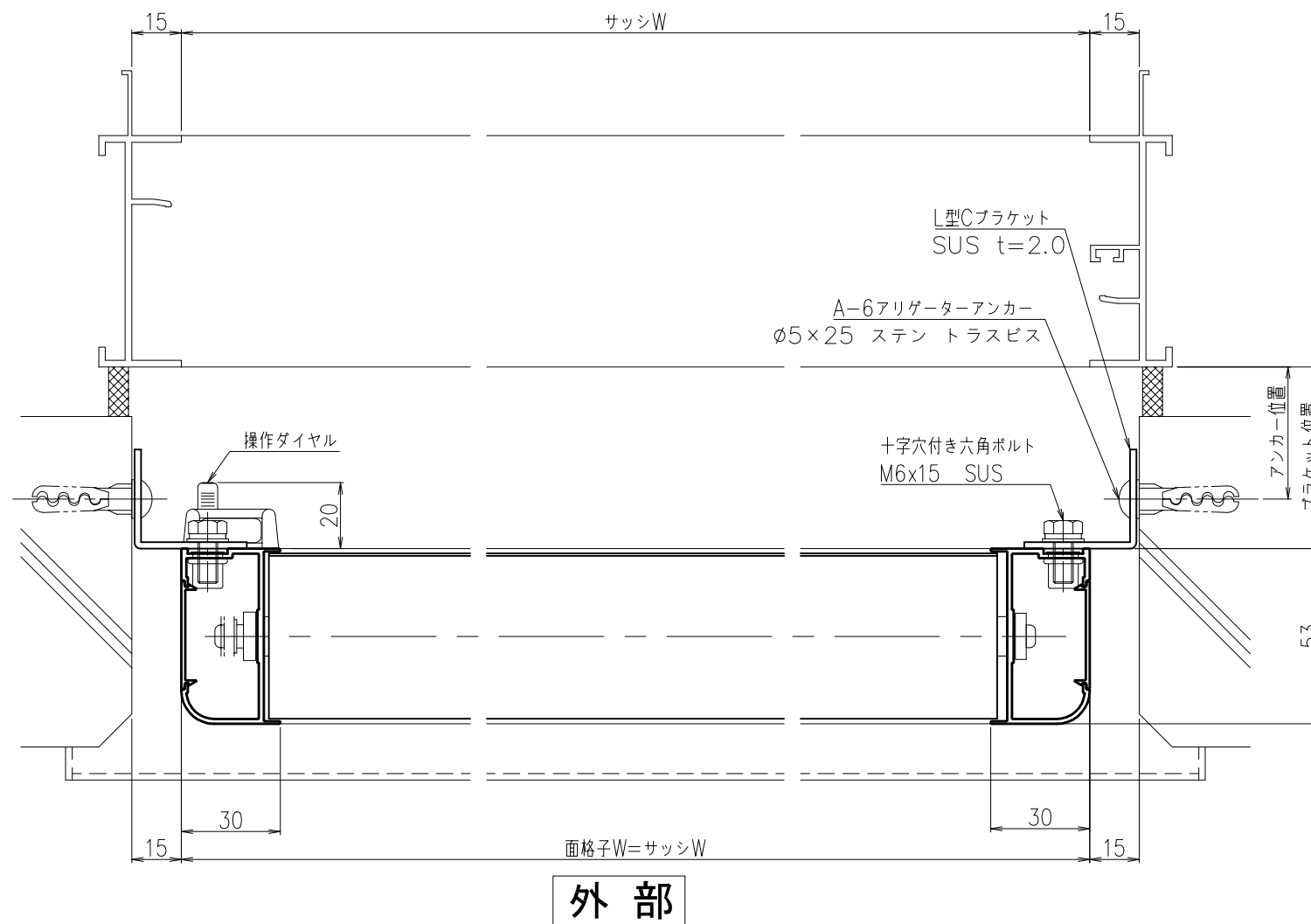


1. 操作ダイヤル取付位置
指示なき場合内観右に取付
 2. 操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法
- FL
- ・HL 面格子H ≤ 649 : 約250mm
 - 650 ≤ 面格子H : 約400mm
- FLS
- ・HL1 面格子H ≤ 769 : 約250mm
 - 770 ≤ 面格子H : 約400mm
 - ・HL2 : 約200mm



製作範囲

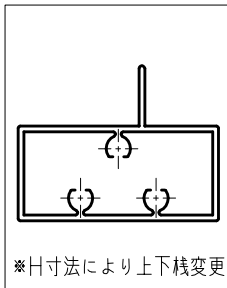
W寸法 : 400 ≤ 製品W ≤ 1200

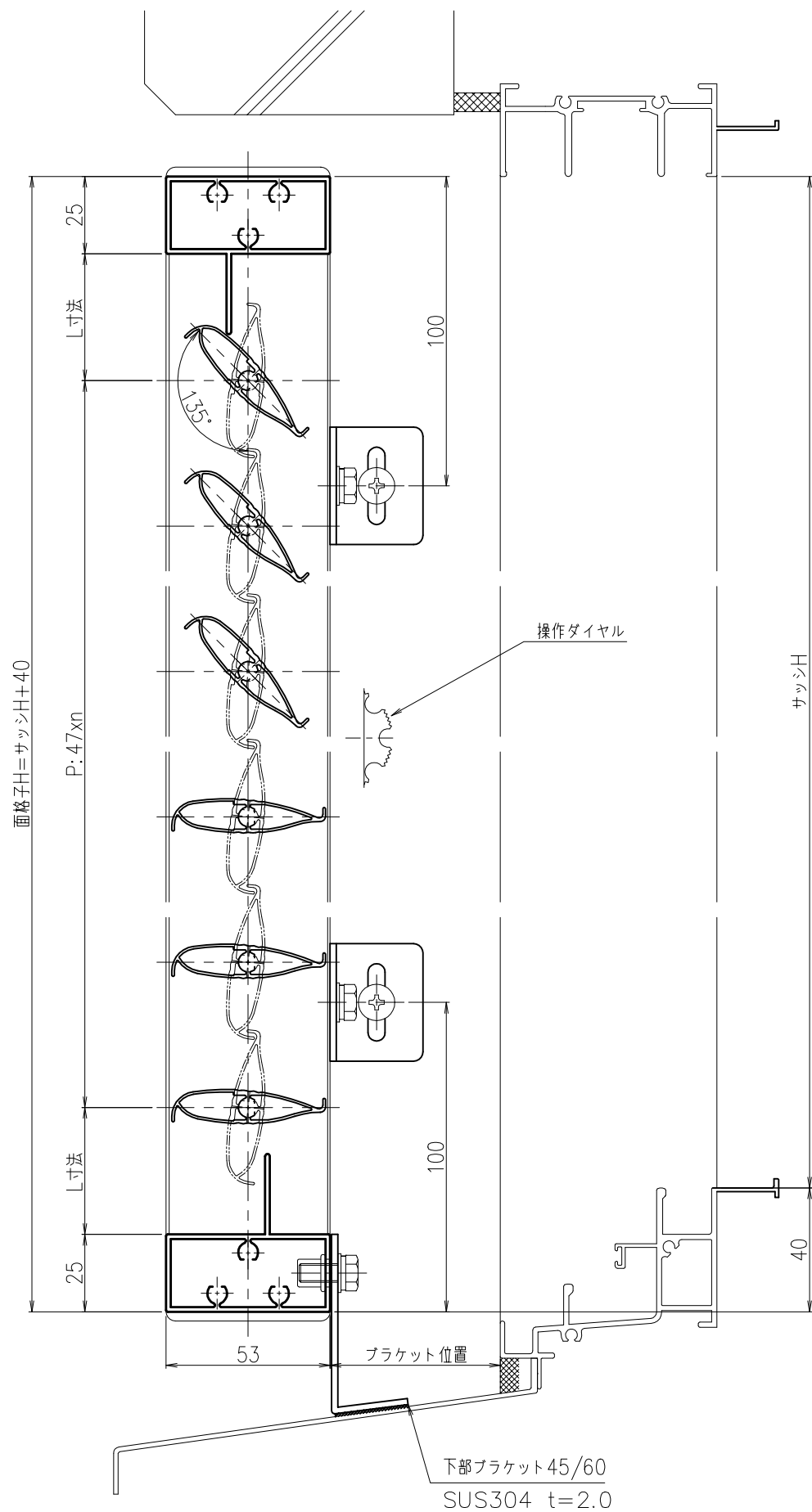
H寸法 : (FL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000

(FLS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

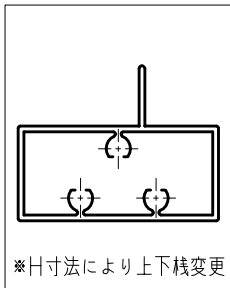
注記)

中央ビス位置 1501 ≤ 製品Hの時加工

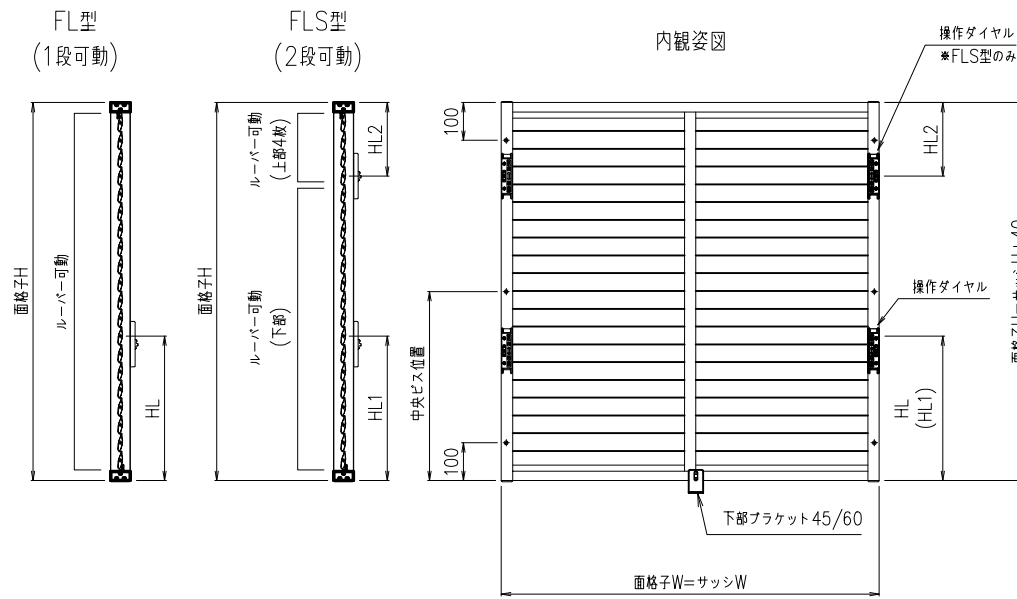




外部

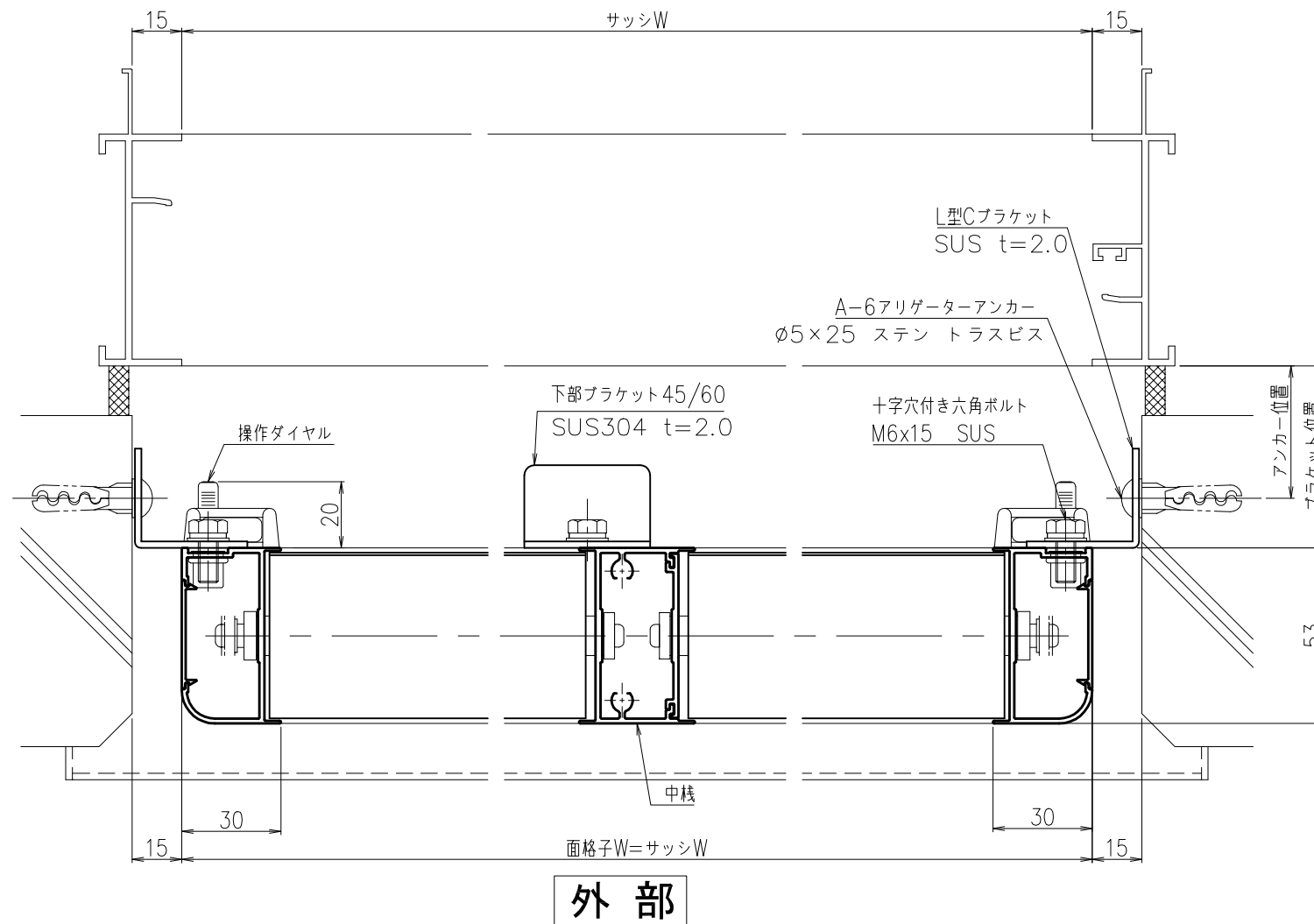


*H寸法により上下様変更



操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法

FL	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 : 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 1501 ≤ 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
 L型Cブラケット納まり

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