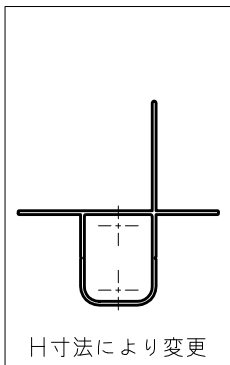
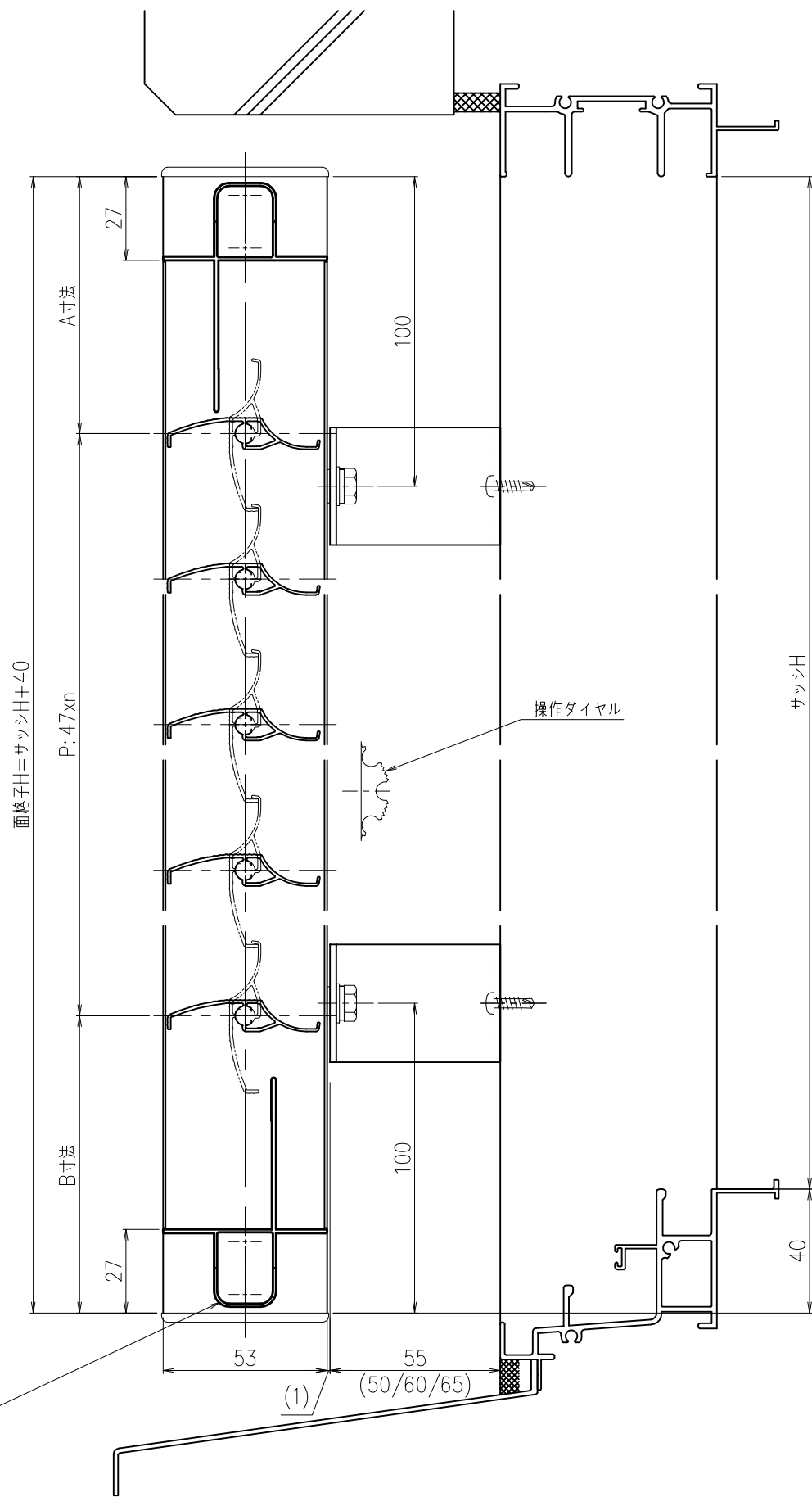
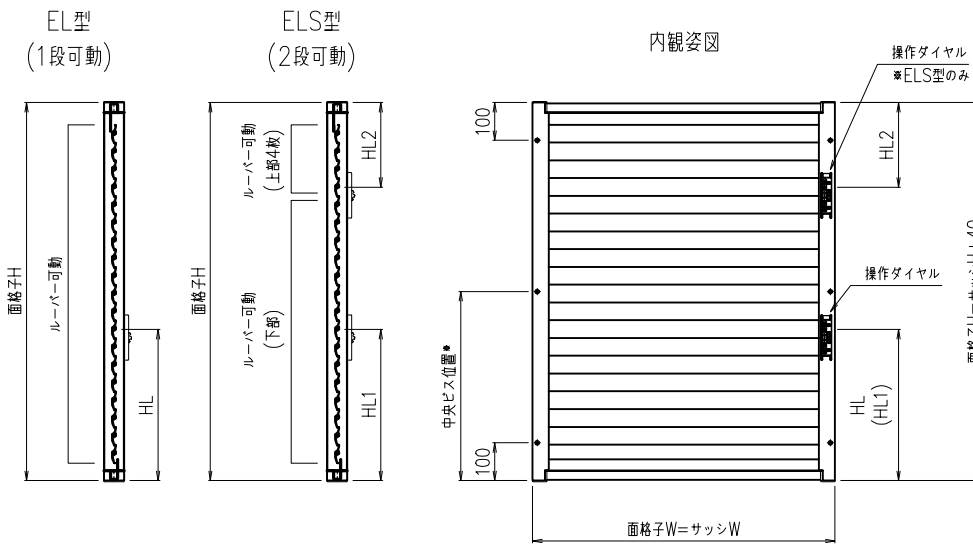


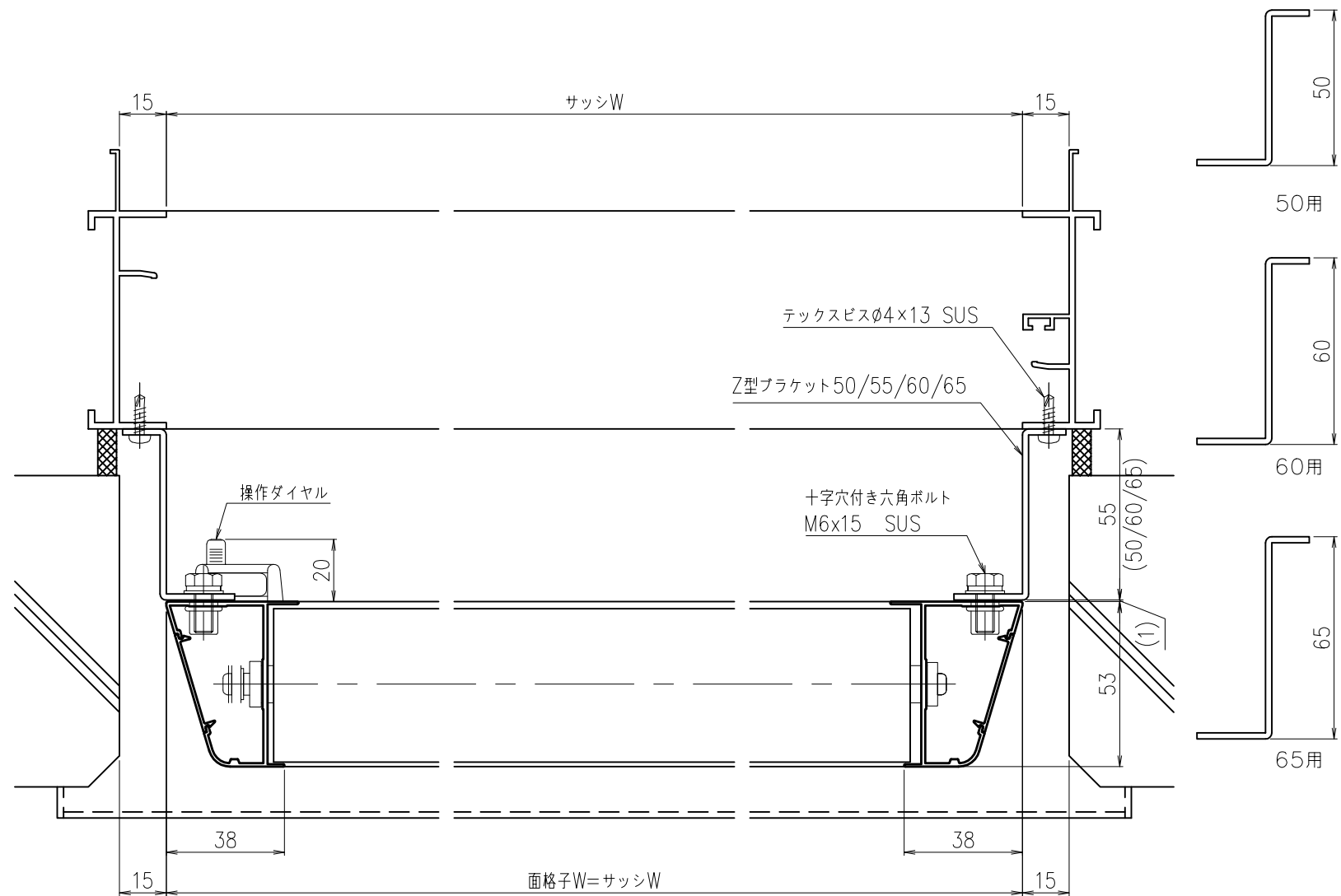
外部



H寸法により変更



- 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
- EL
- HL 面格子H ≤ 649 : 約300mm
 - 650 ≤ 面格子H : 約400mm
- ELS
- HL1 面格子H ≤ 819 : 約300mm
 - 820 ≤ 面格子H : 約400mm
 - HL2 : 約250mm



外部

製作範囲
 W寸法 : 400 ≤ 製品W ≤ 1300
 H寸法 : (EL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (ELS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

注記)
 中央ビス位置 1501 ≤ 製品Hの時加工

松本金属株式会社

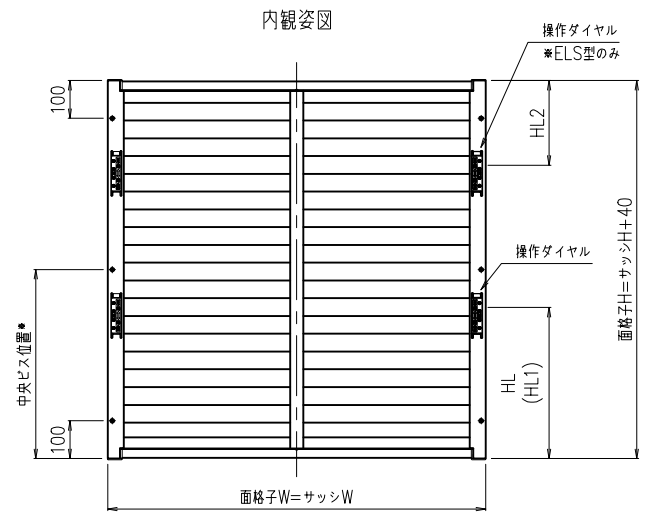
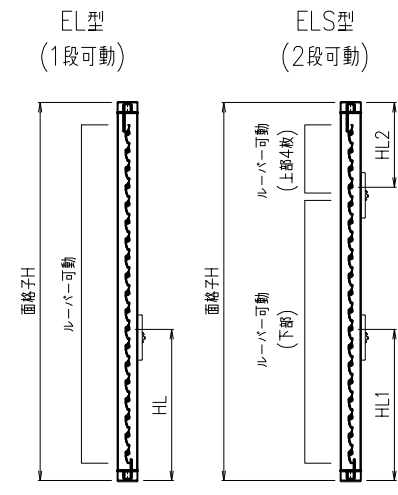
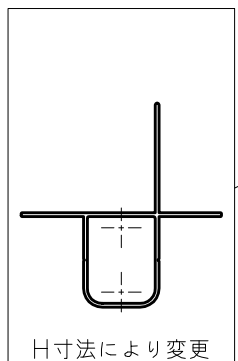
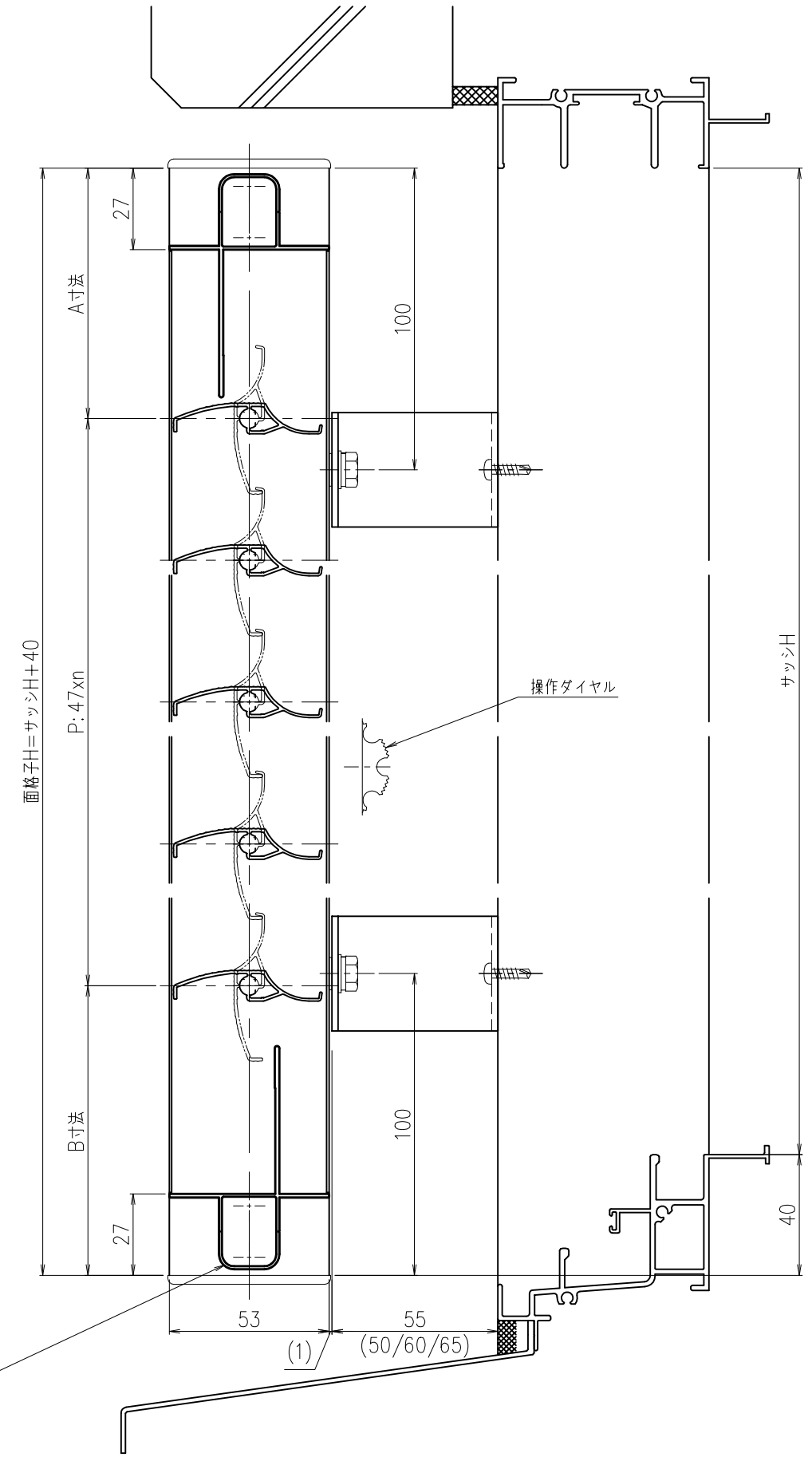
御設計 *****
 御施工 *****

殿 工事名 *****
 殿

図名 EL(S)1P
 Z型ブラケット納まり

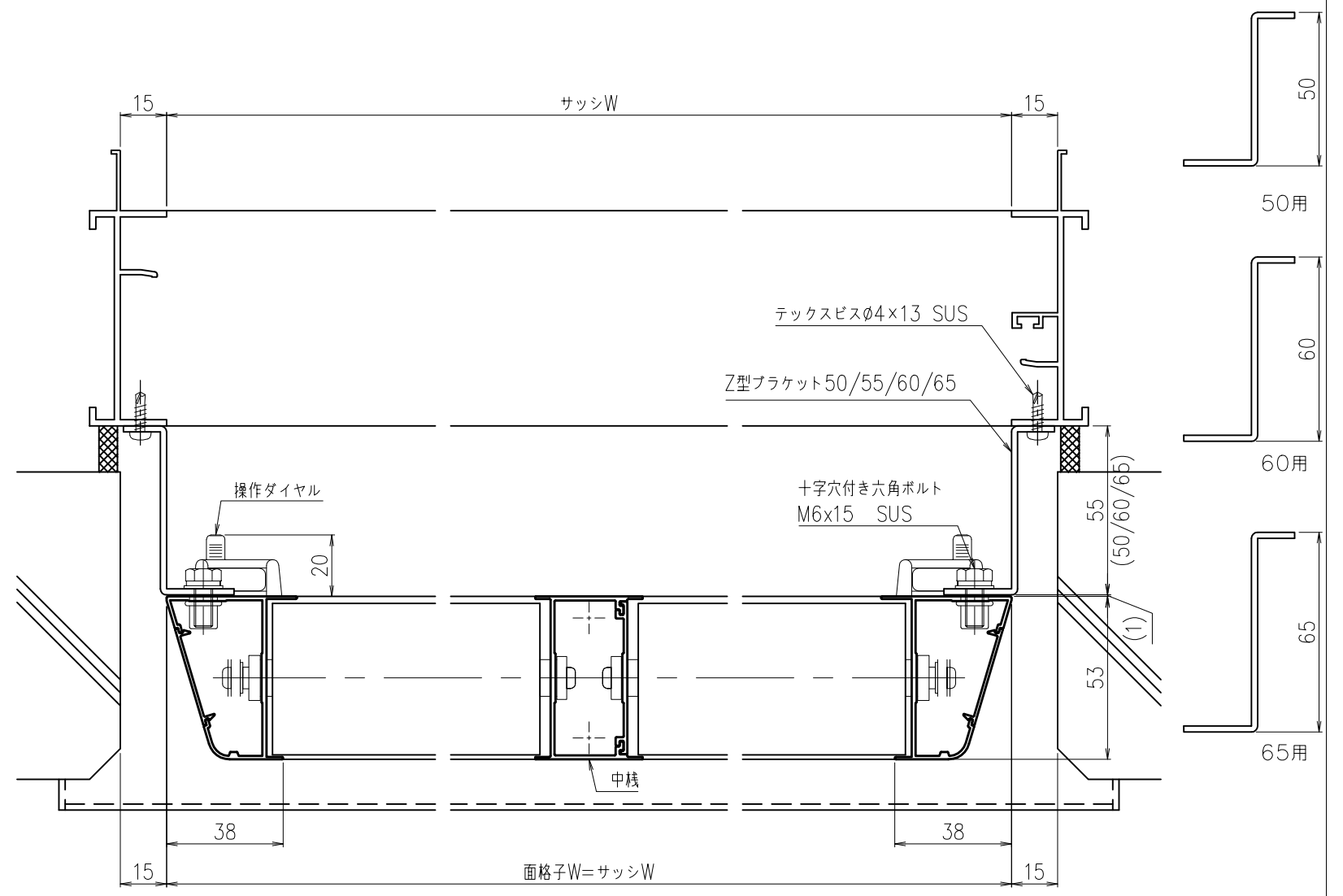
年月日 20**-**-** 検図 ** 作図 ** 尺度 1/2 1/20 図番 **

外部



操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法

EL	
・HL	面格子H ≤ 649 : 約300mm 650 ≤ 面格子H : 約400mm
ELS	
・HL1	面格子H ≤ 819 : 約300mm 820 ≤ 面格子H : 約400mm
・HL2	: 約250mm



外部

製作範囲

W寸法 : 1301 ≤ 製品W ≤ 2000
 H寸法 : (EL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (ELS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

注記)

中央ビス位置 1501 ≤ 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 ***** 殿

図名 EL(S)2P
 Z型ブラケット納まり

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