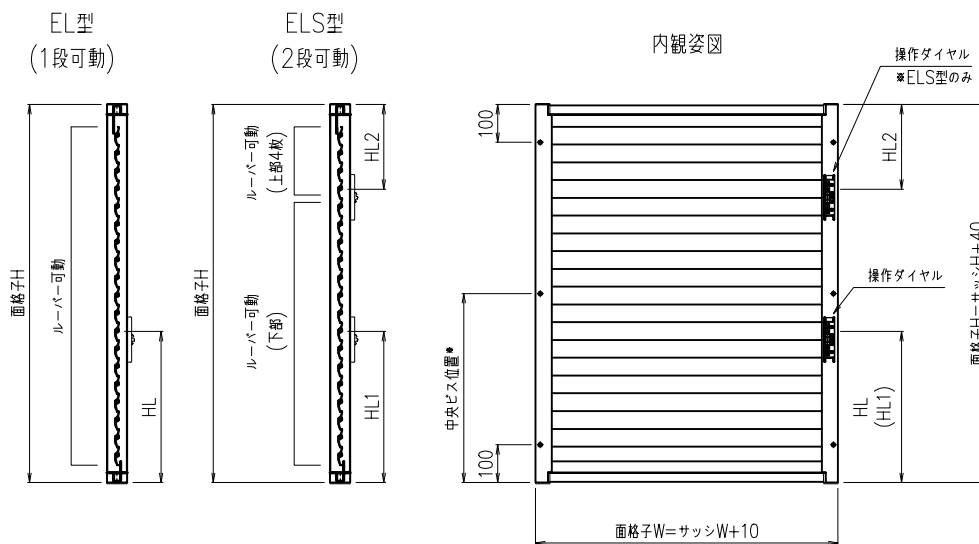
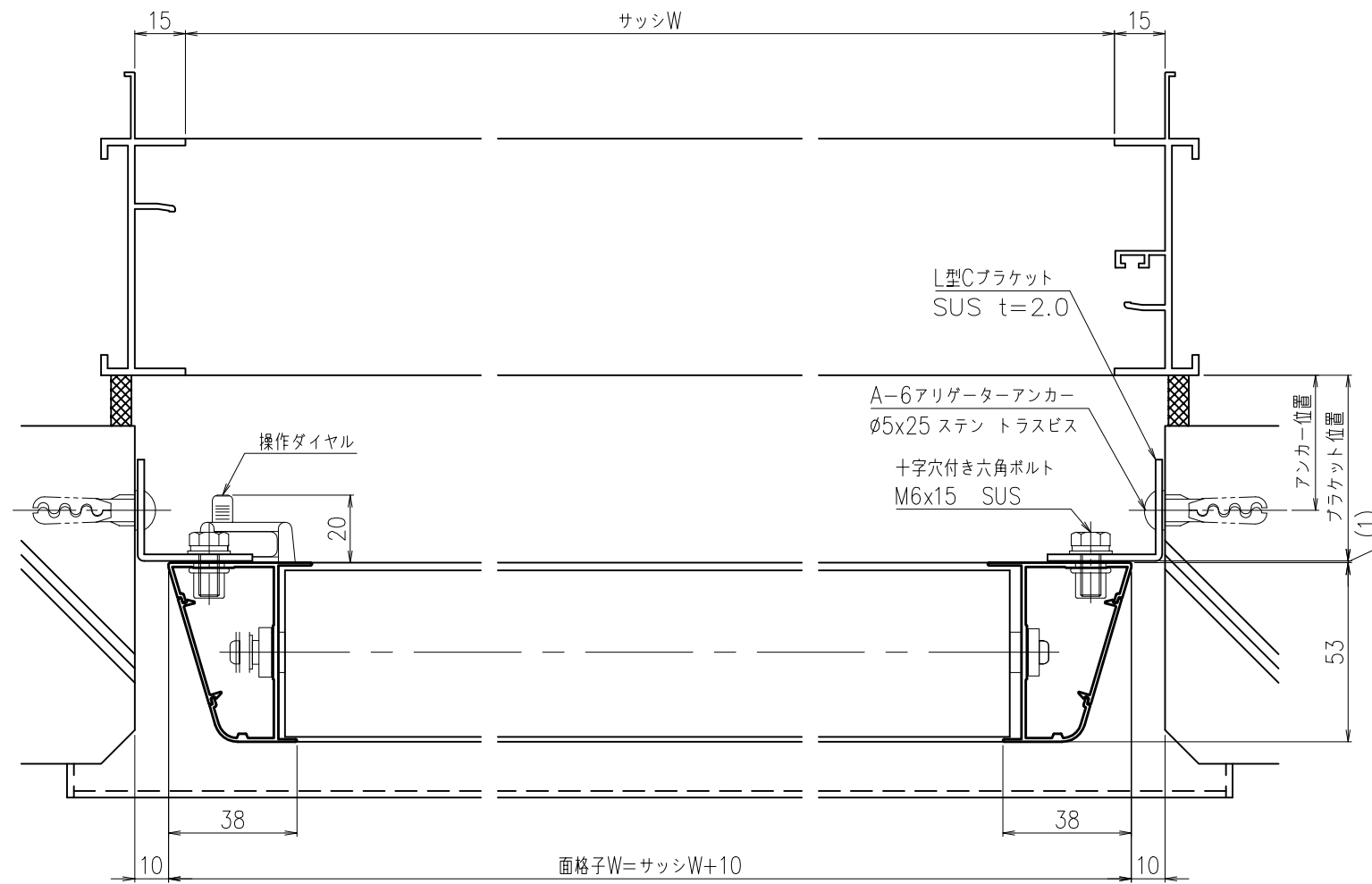


外部



- 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

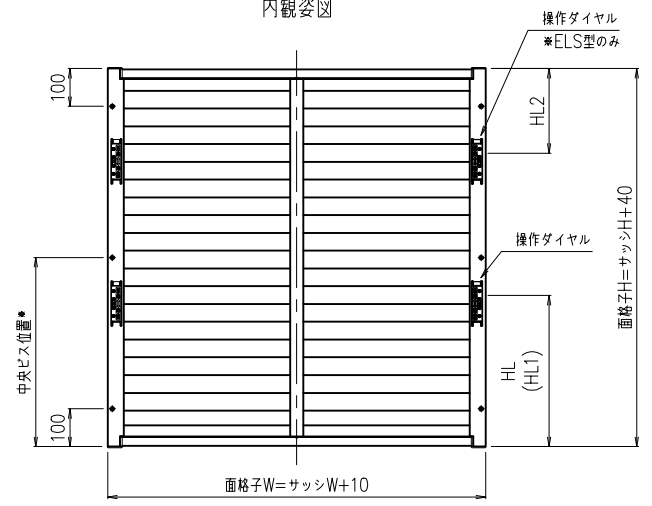
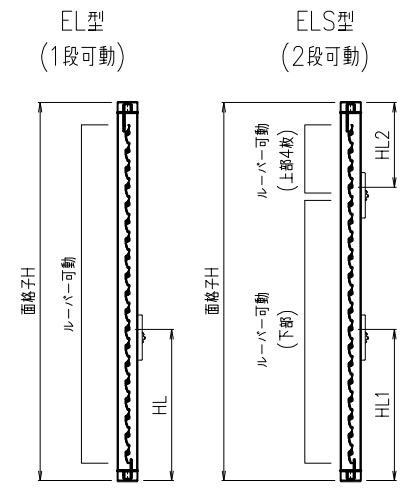
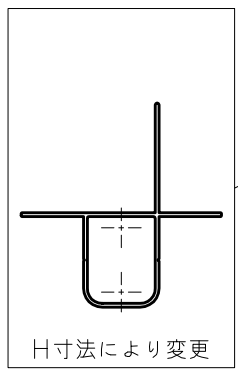
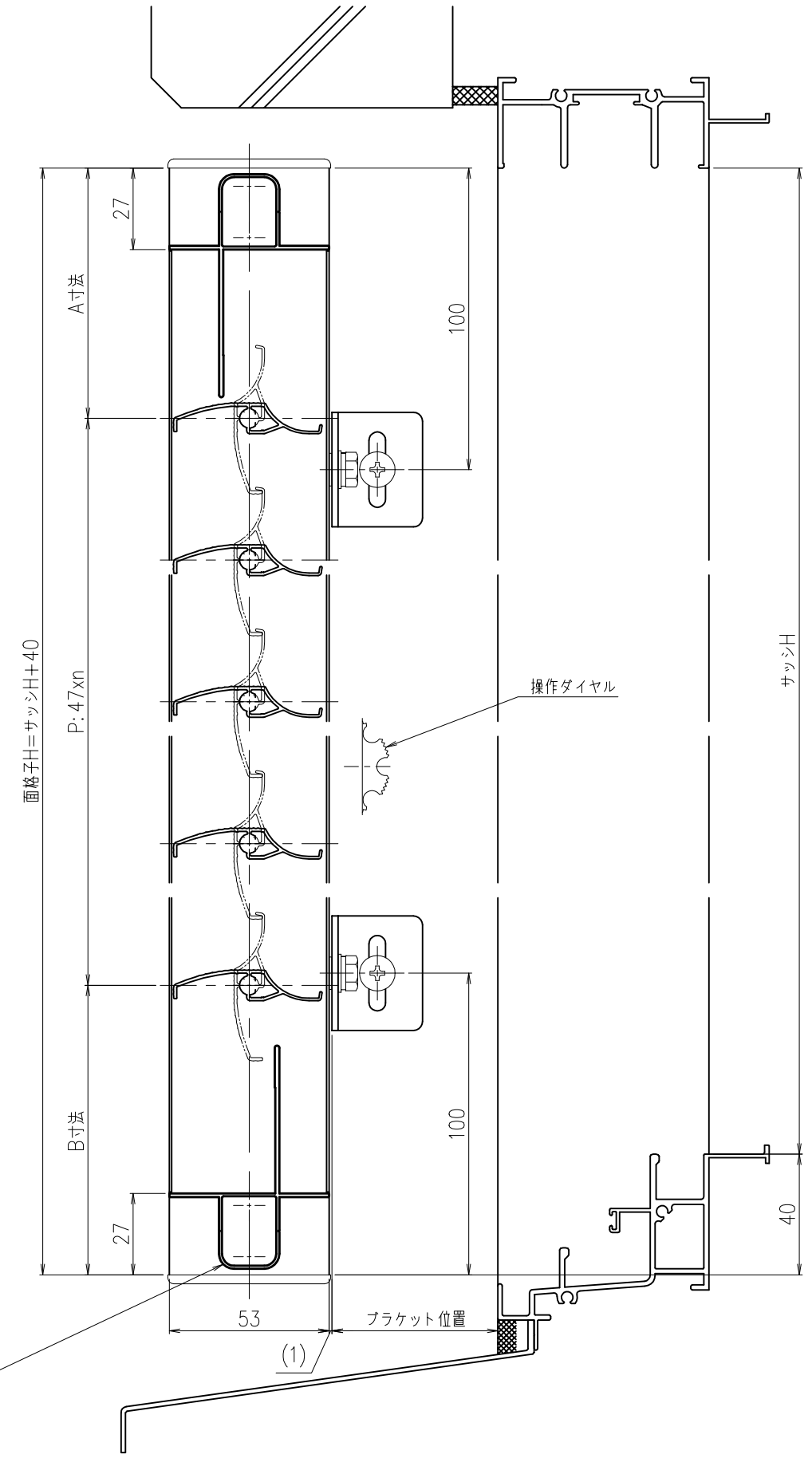
御設計 ***** 殿
 御施工 ***** 殿

工事名 *****

図名 EL(S)1P
 L型Cブラケット納まり

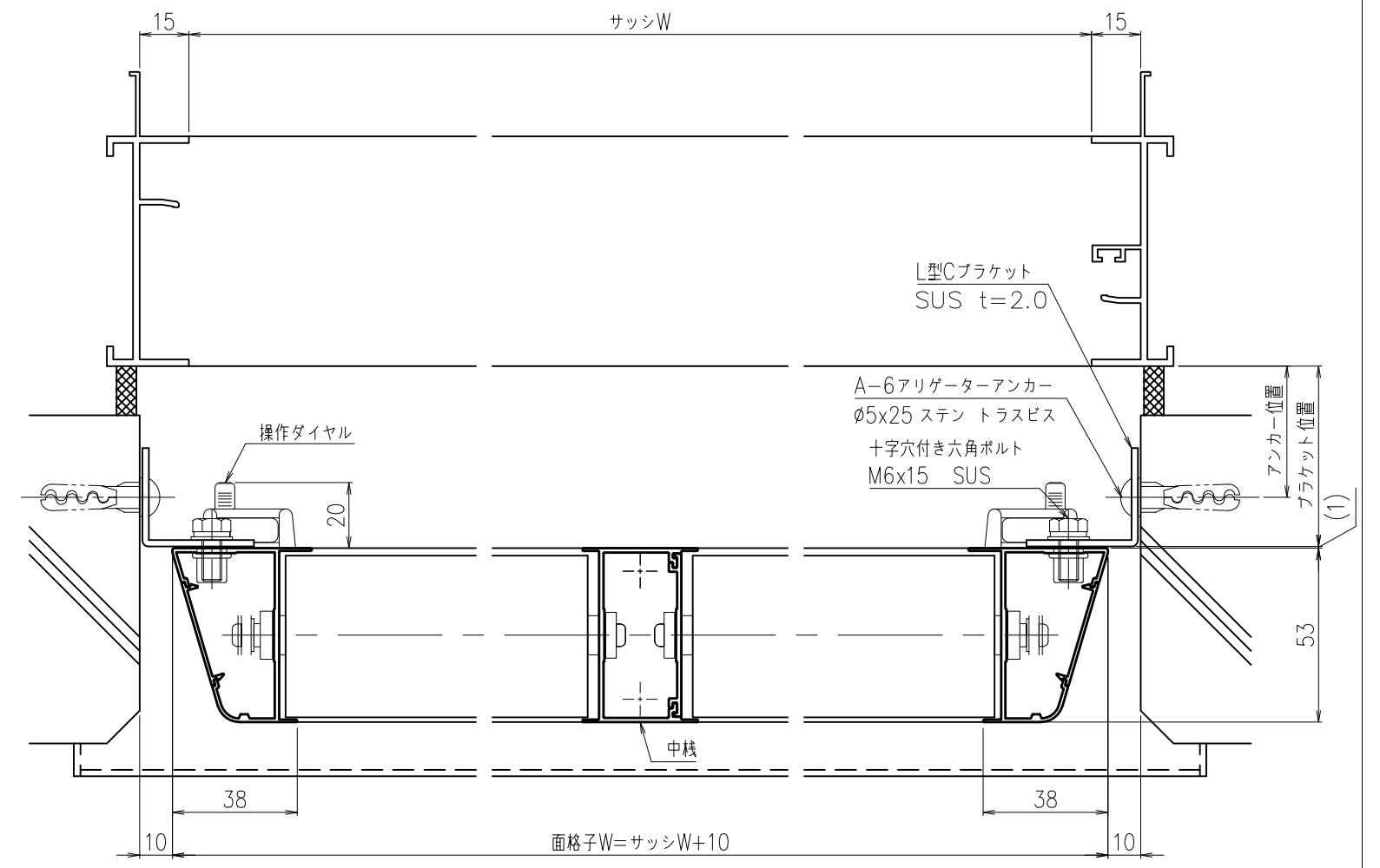
年月日 20**-**-**
 検図 **
 作図 **
 尺度 1/2
 1/20
 図番 **

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	工事名	*****
御施工	*****	殿		

図名	EL(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	**
----	------------------------	-----	------------	----	----	----	----	----	-------------	----	----