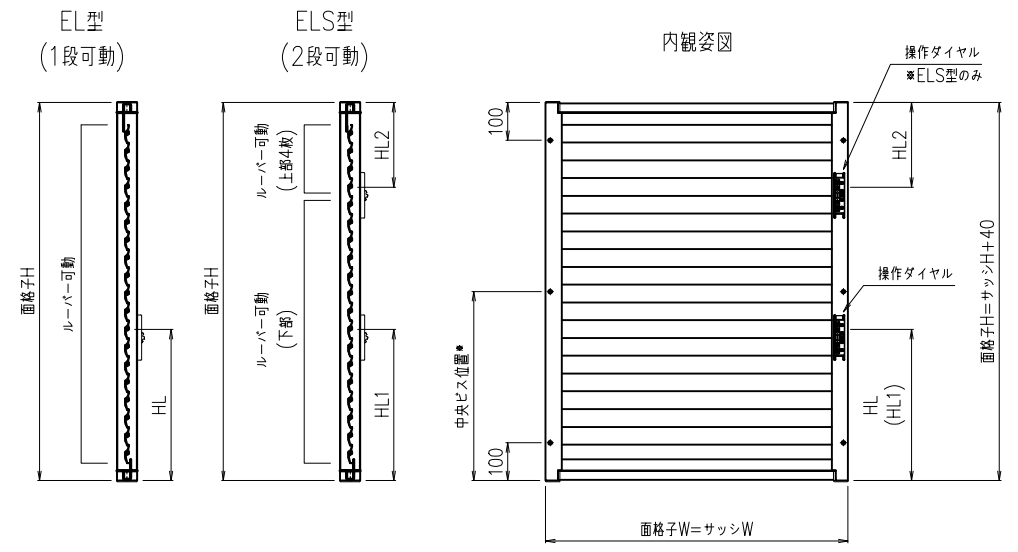
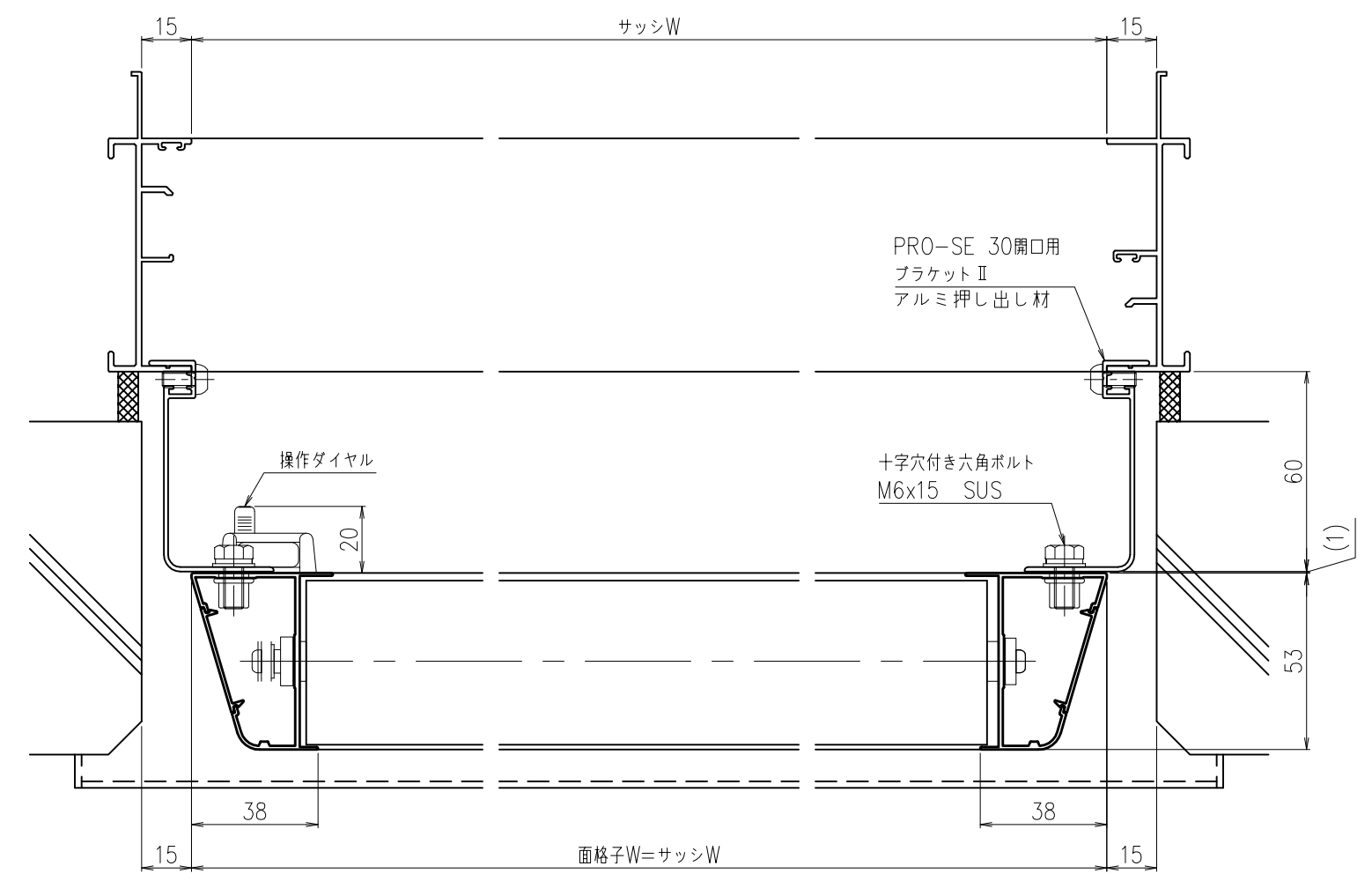


外部



- 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

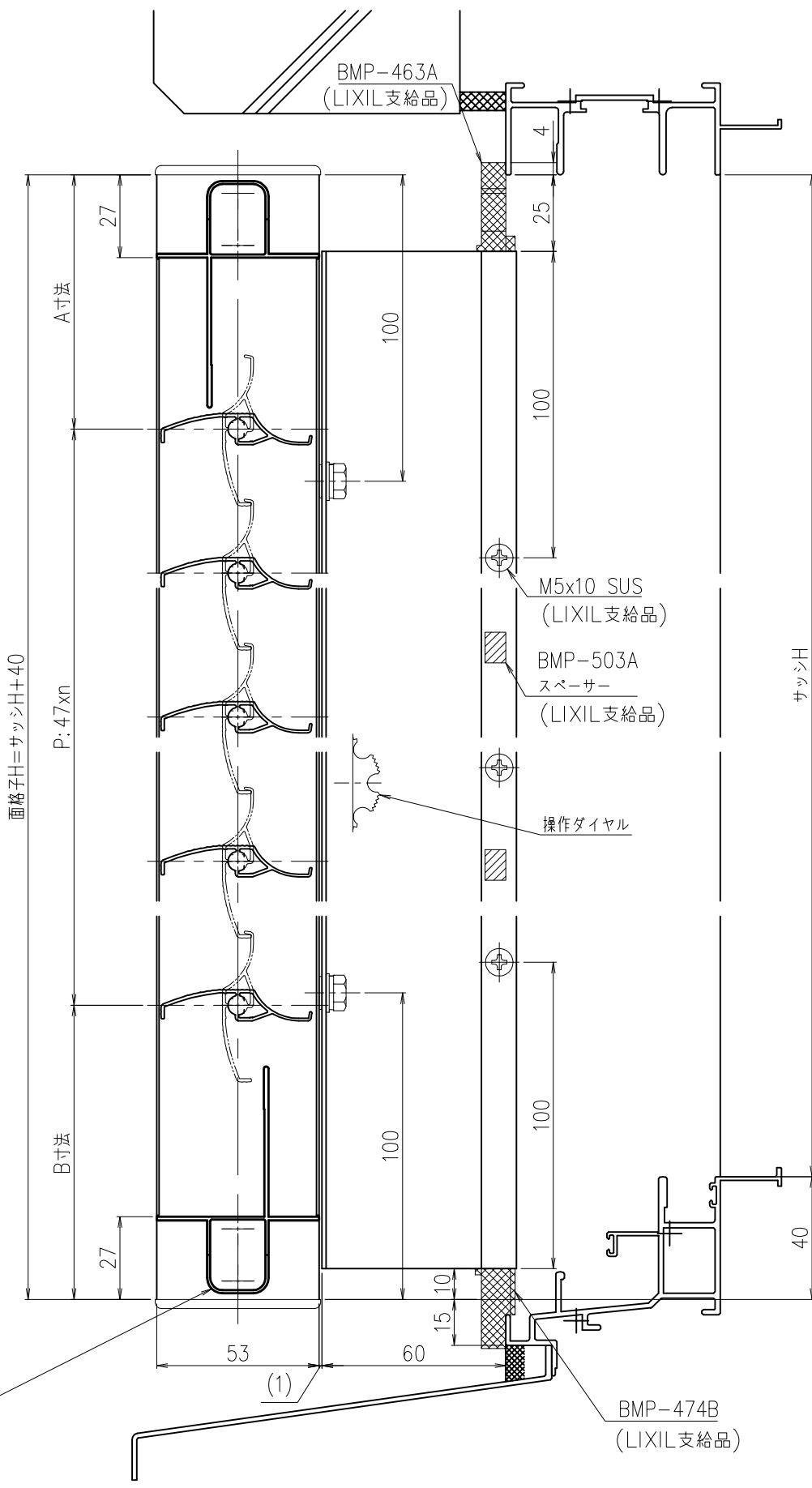


外部

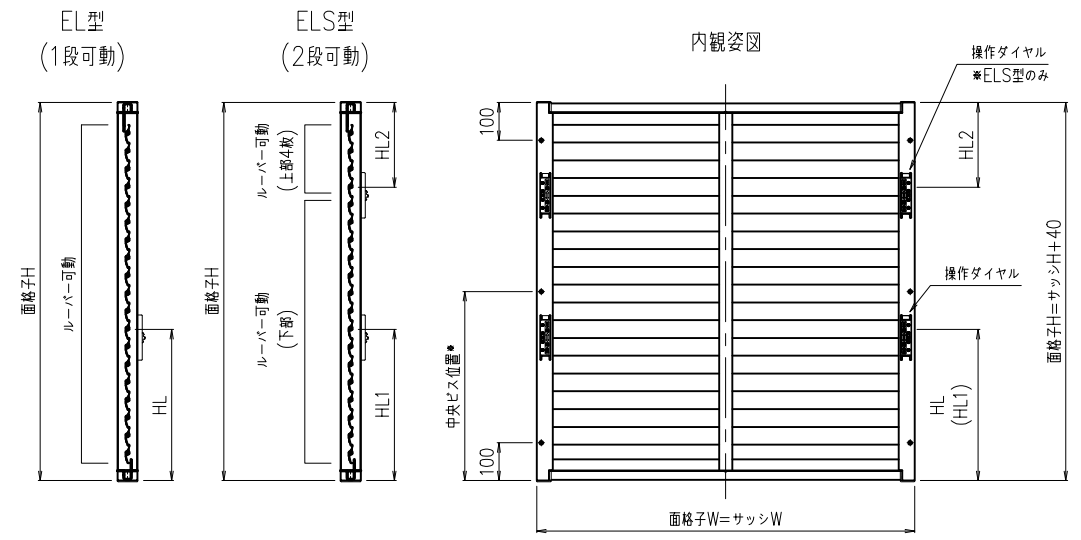
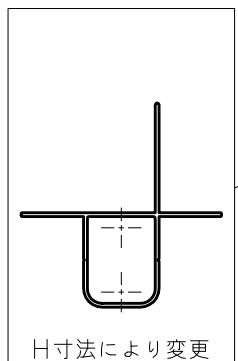
製作範囲
 W寸法 : 400 ≤ 製品W ≤ 1300
 H寸法 : (EL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (ELS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

注記)
 中央ビス位置 (EL) 1501 ≤ 製品Hの時加工
 (ELS) 1001 ≤ 製品Hの時加工

松本金属株式会社	御設計	*****	殿	工事名	*****	図名	EL(S) 1P PRO-SE 30開口用ブラケットII納まり	年月日	検 図	**	作 図	**	尺 度	1/2	図 番	**
	御施工	*****	殿					20**-**-**						1/20		

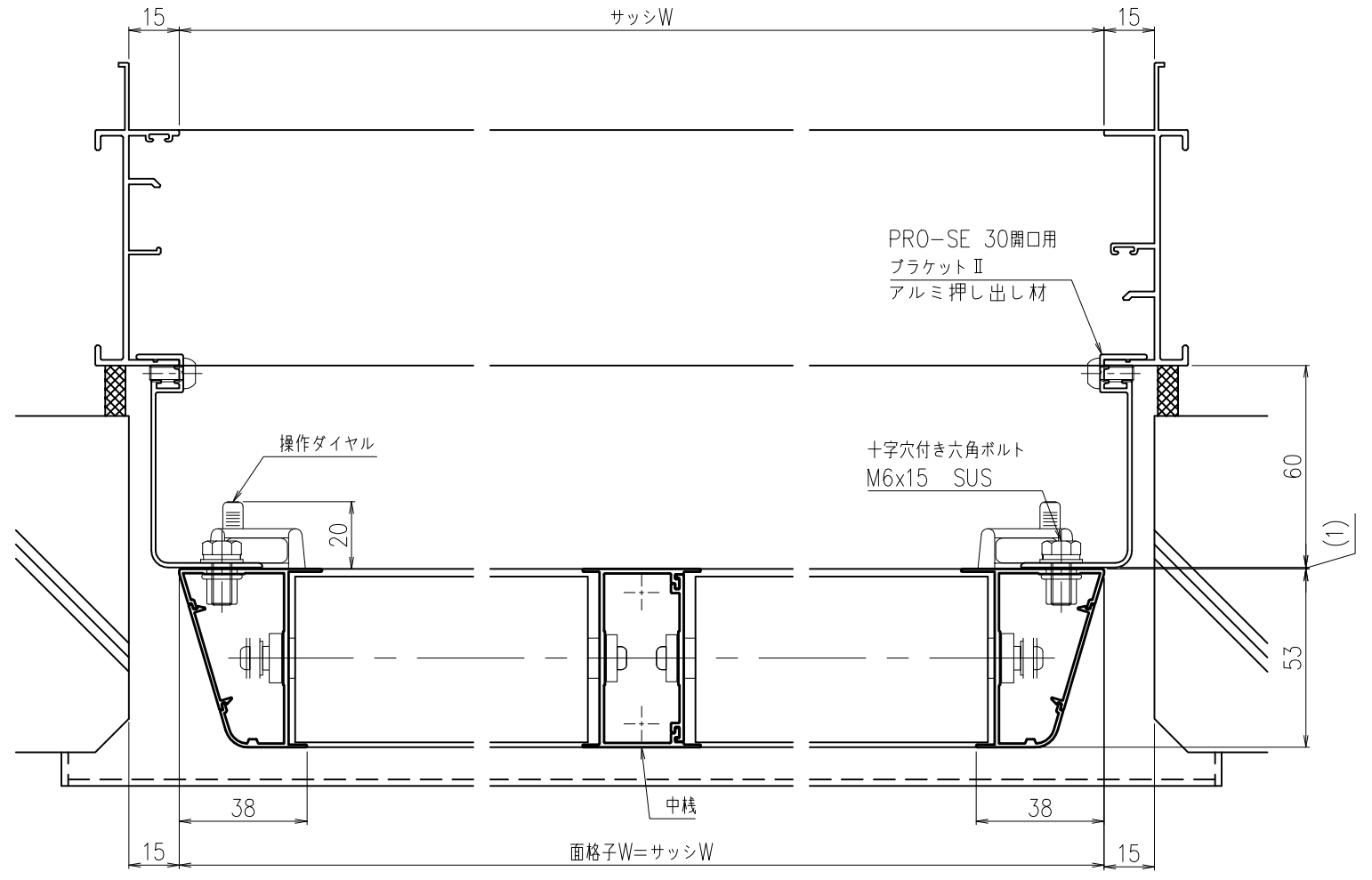


外部



操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法

EL	面格子H ≤ 649 : 約300mm
HL	650 ≤ 面格子H : 約400mm
ELS	面格子H ≤ 819 : 約300mm
HL1	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 (EL) 1501 ≤ 製品Hの時加工
 (ELS) 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 ***** 殿

図名 EL(S) 2P
 PRO-SE 30開口用ブラケットⅡ納まり

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