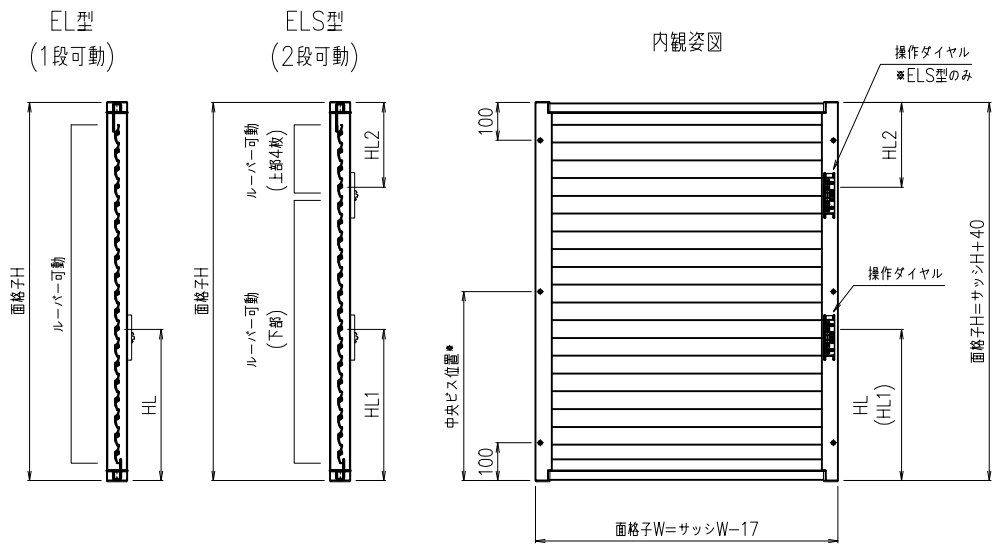
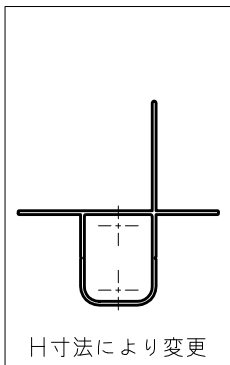
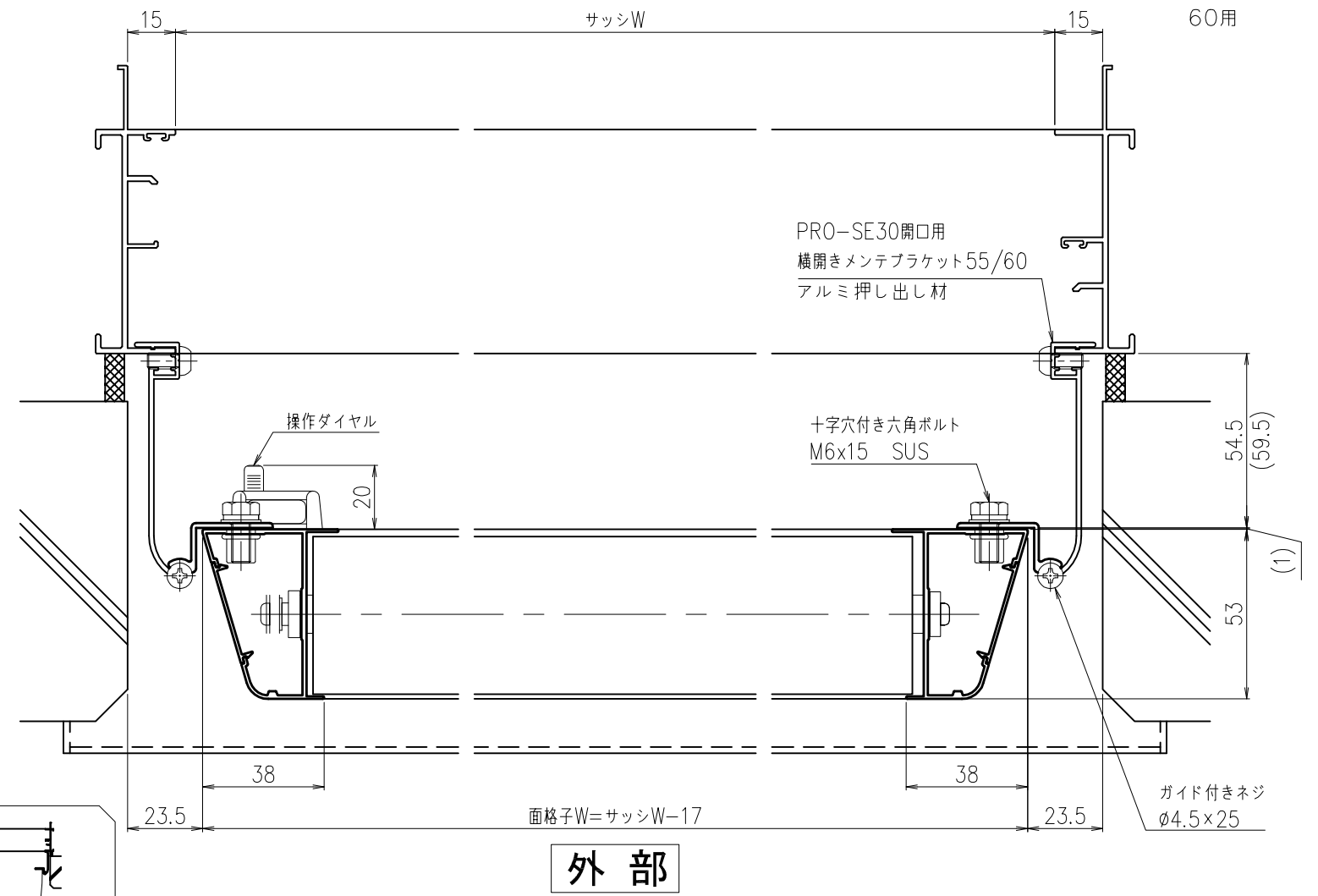
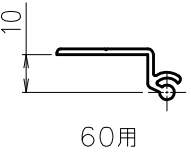


外部



- 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

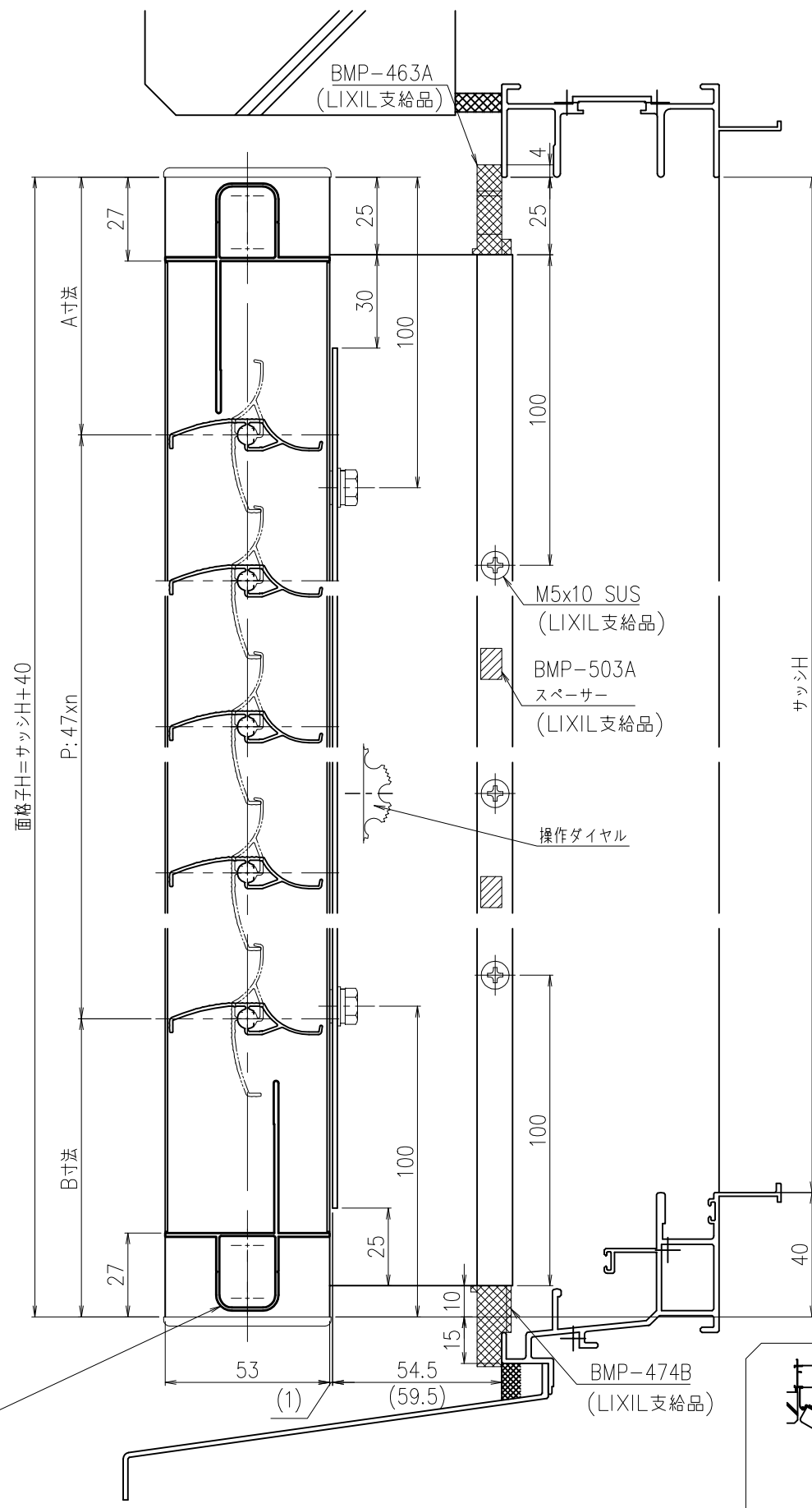


外部

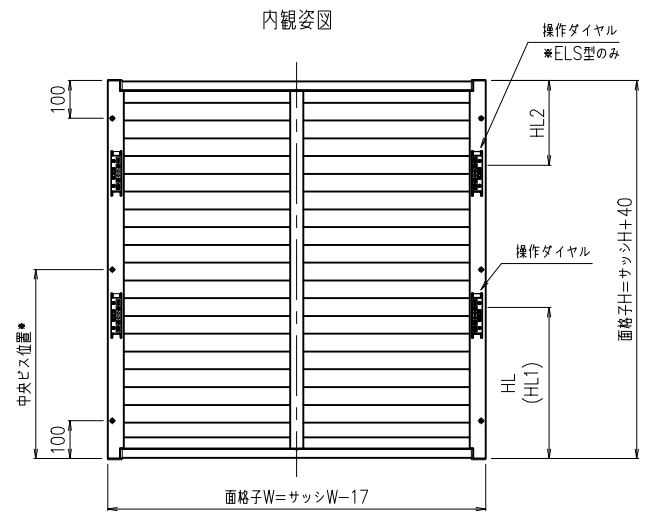
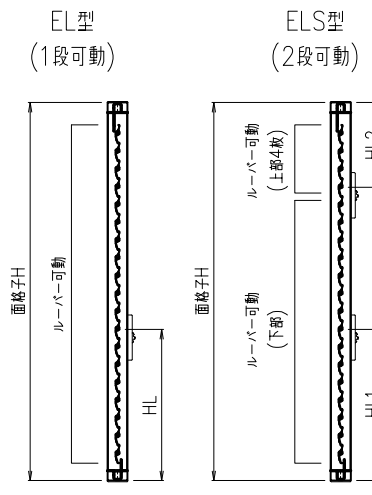
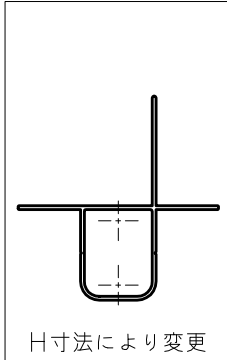
製作範囲
 W寸法 : 400 ≤ 製品W ≤ 1300
 H寸法 : (EL) 500 ≤ 製品H ≤ 2000
 (ELS) 700 ≤ 製品H ≤ 2000

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 横開きメンテブラケット納まり	年月日	20**-**-**	検図	**	作図	**	尺度	1/2 1/20	図番	**
	御施工	*****	殿														

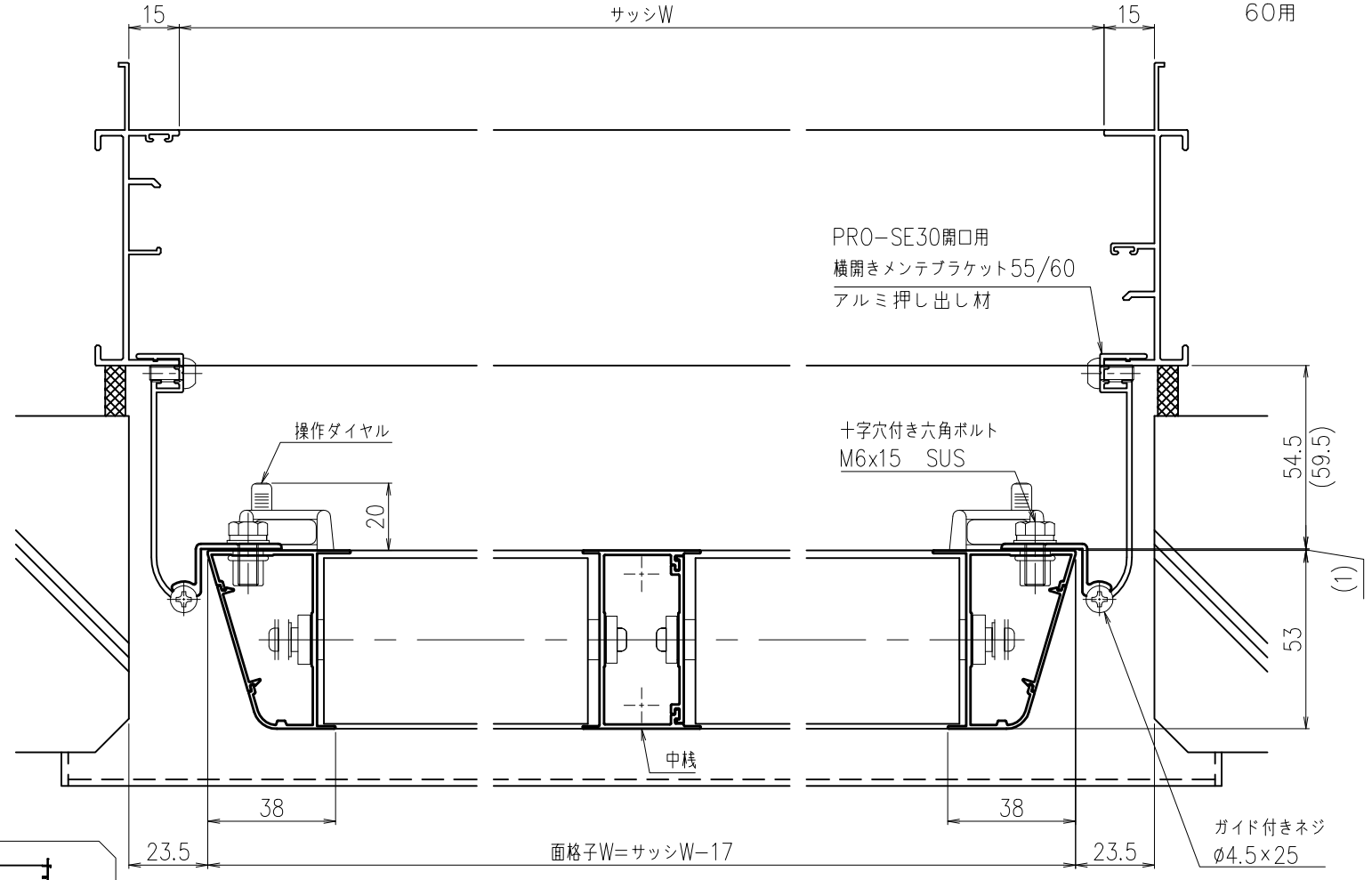
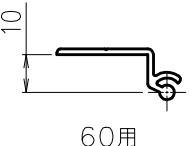


外部



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 (EL) 1501 ≤ 製品Hの時加工
 (ELS) 1001 ≤ 製品Hの時加工

メンテナンス時

松本金属株式会社	御設計	*****	殿	工事名	*****	図名	EL (S) 2P PRO-SE 30開口用 横開きメンテブラケット納まり	年月日	20**-**-**	検図	**	作図	**	尺度	1/2 1/20	図番	**
	御施工	*****	殿														