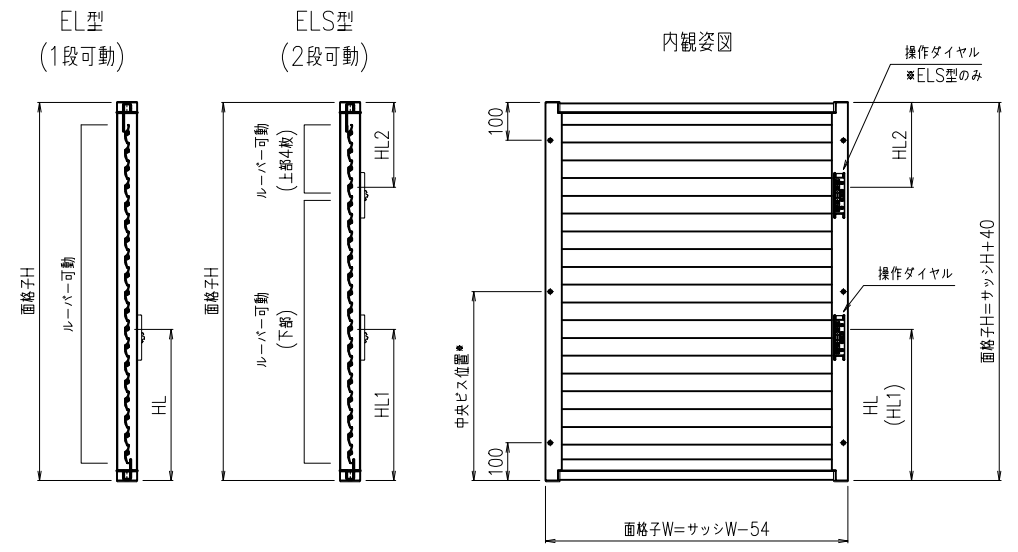
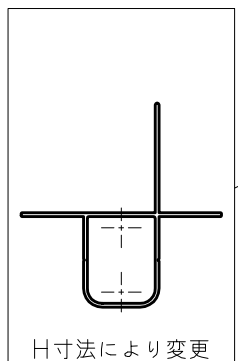
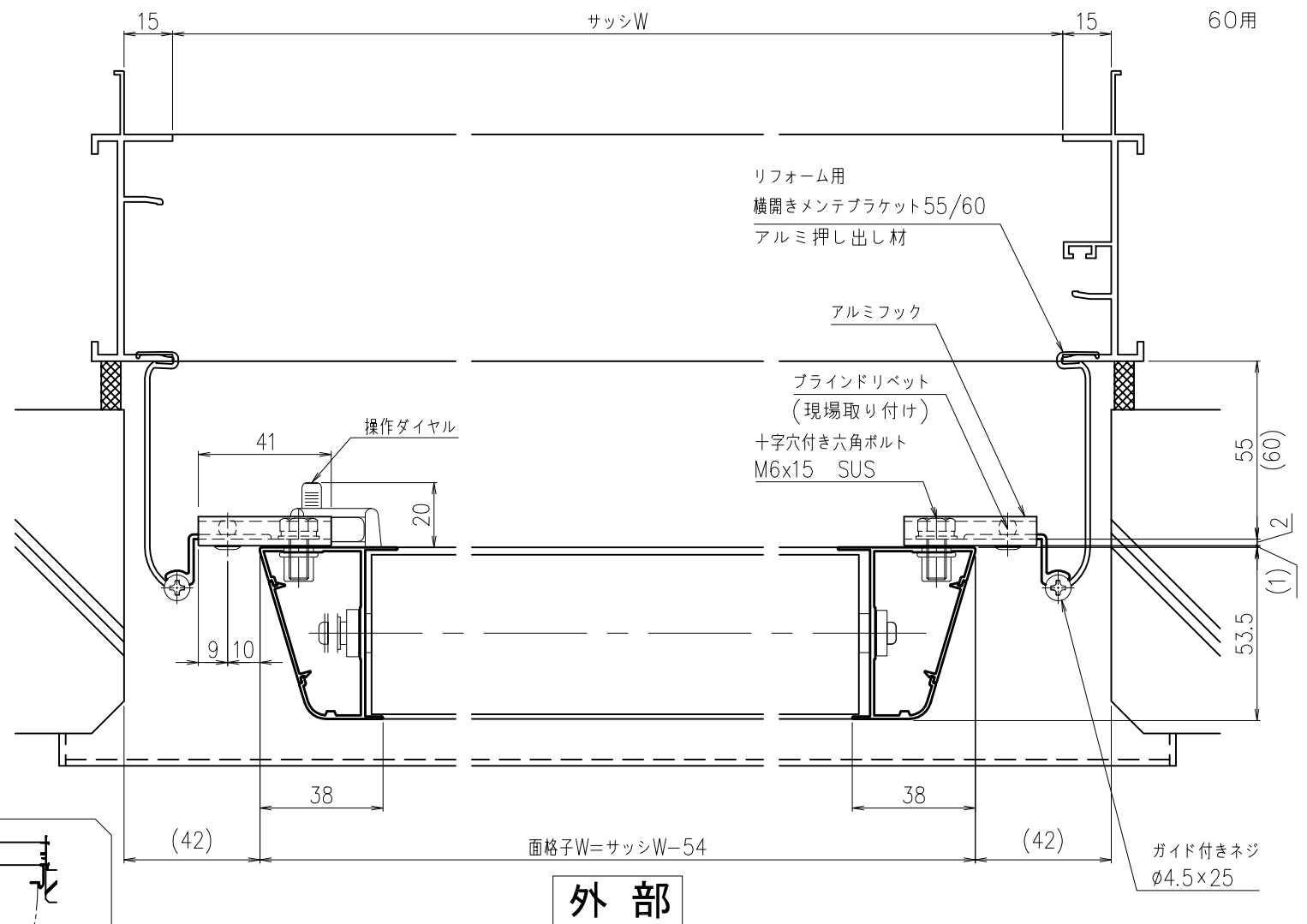


外部



- 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

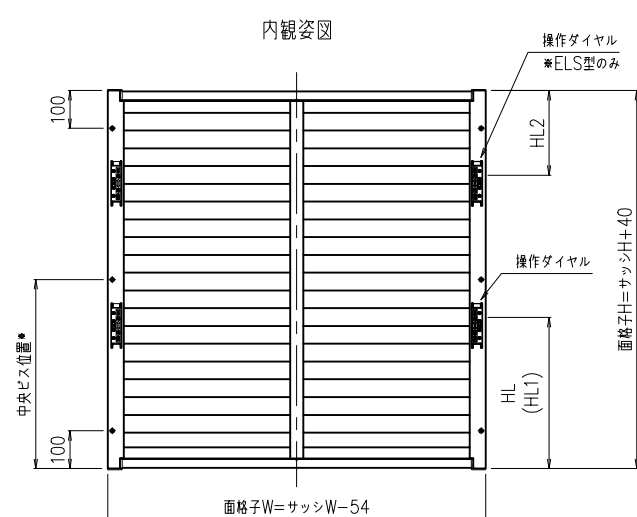
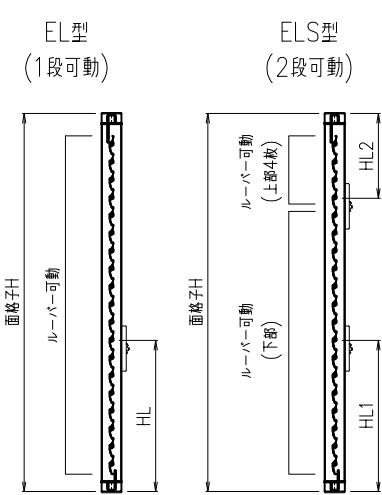
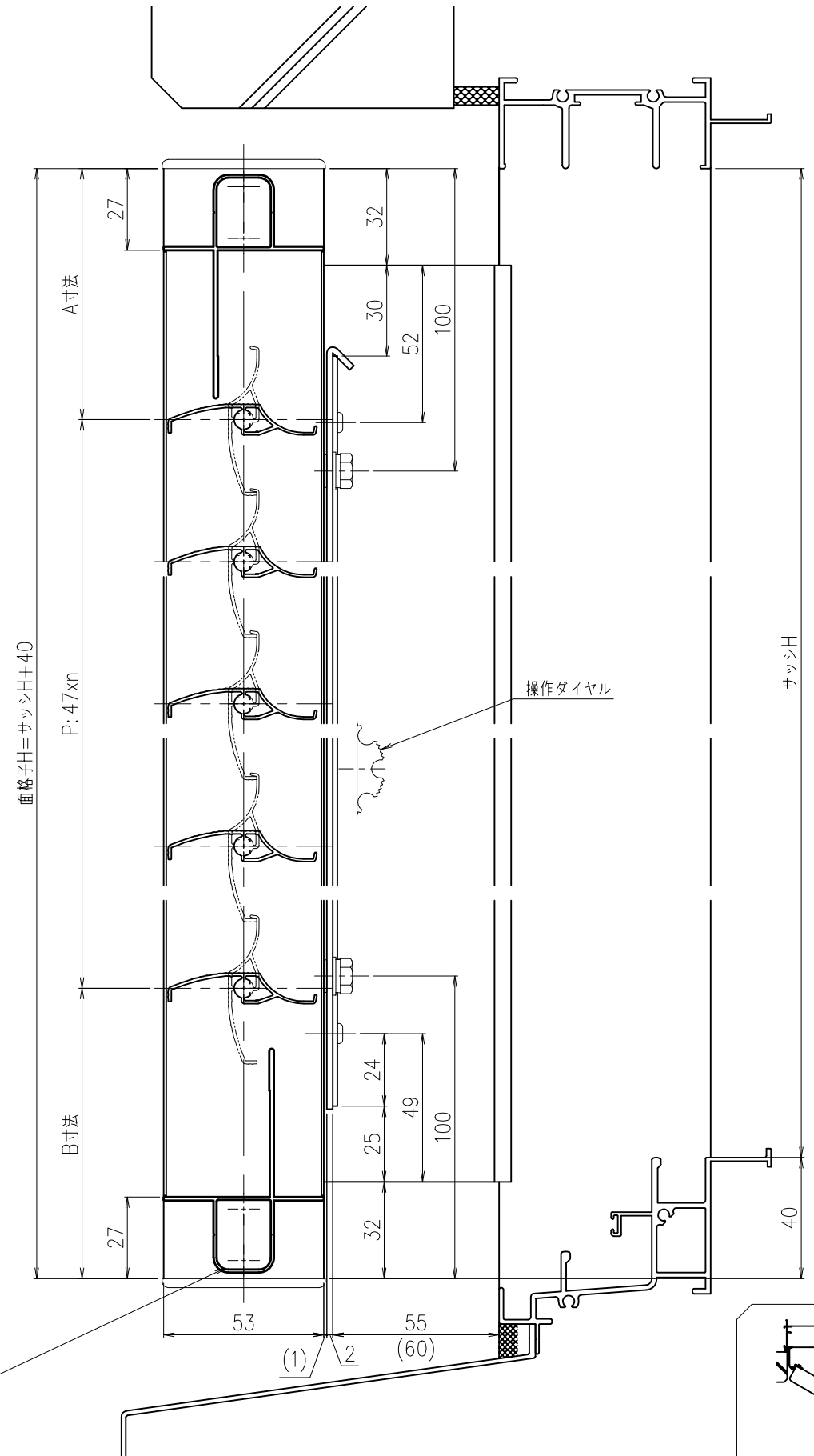
松本金属株式会社

御設計 ***** 殿
 御施工 ***** 殿

工事名 ***** 殿

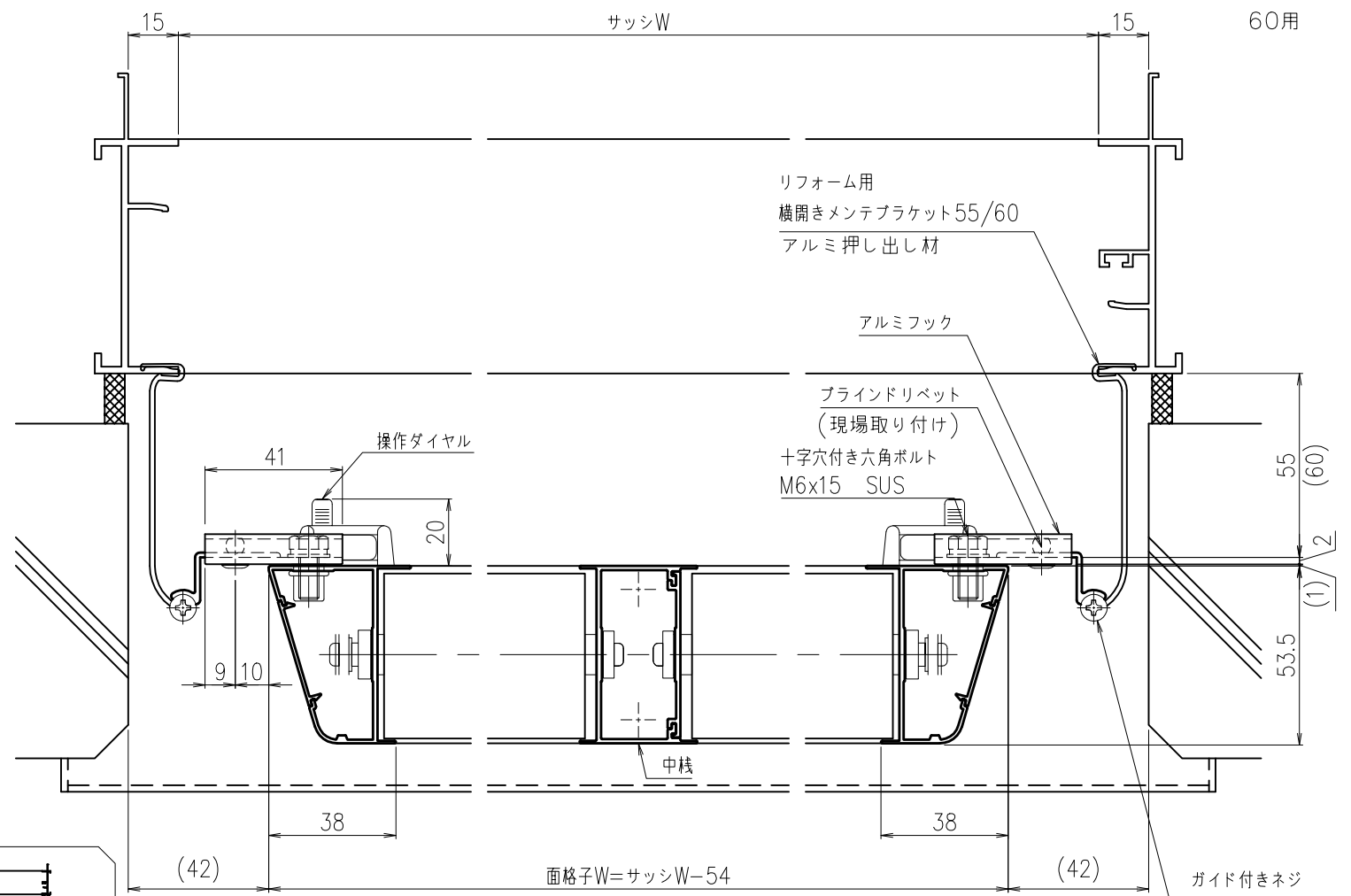
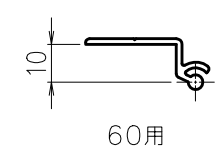
図名 リフォーム用横開きメンテブラケット納まり

図号 EL(S)1P
 年月日 20**-**-**
 検図 **
 作図 **
 尺度 1/2
 1/20
 図番 **



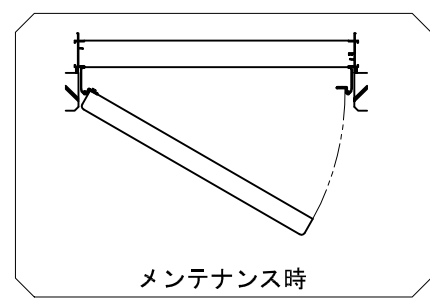
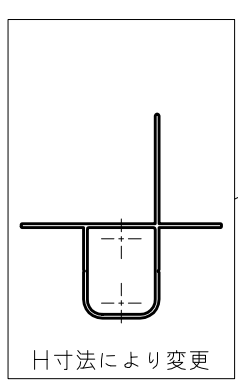
操作ダイヤル取付高さ(HL)標準寸法

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

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 リフォーム用横開きメンテブラケット納まり

図号 EL(S)2P
 年月日 20**-**-**
 検図 **
 作図 **
 尺度 1/2
 1/20
 図番 **