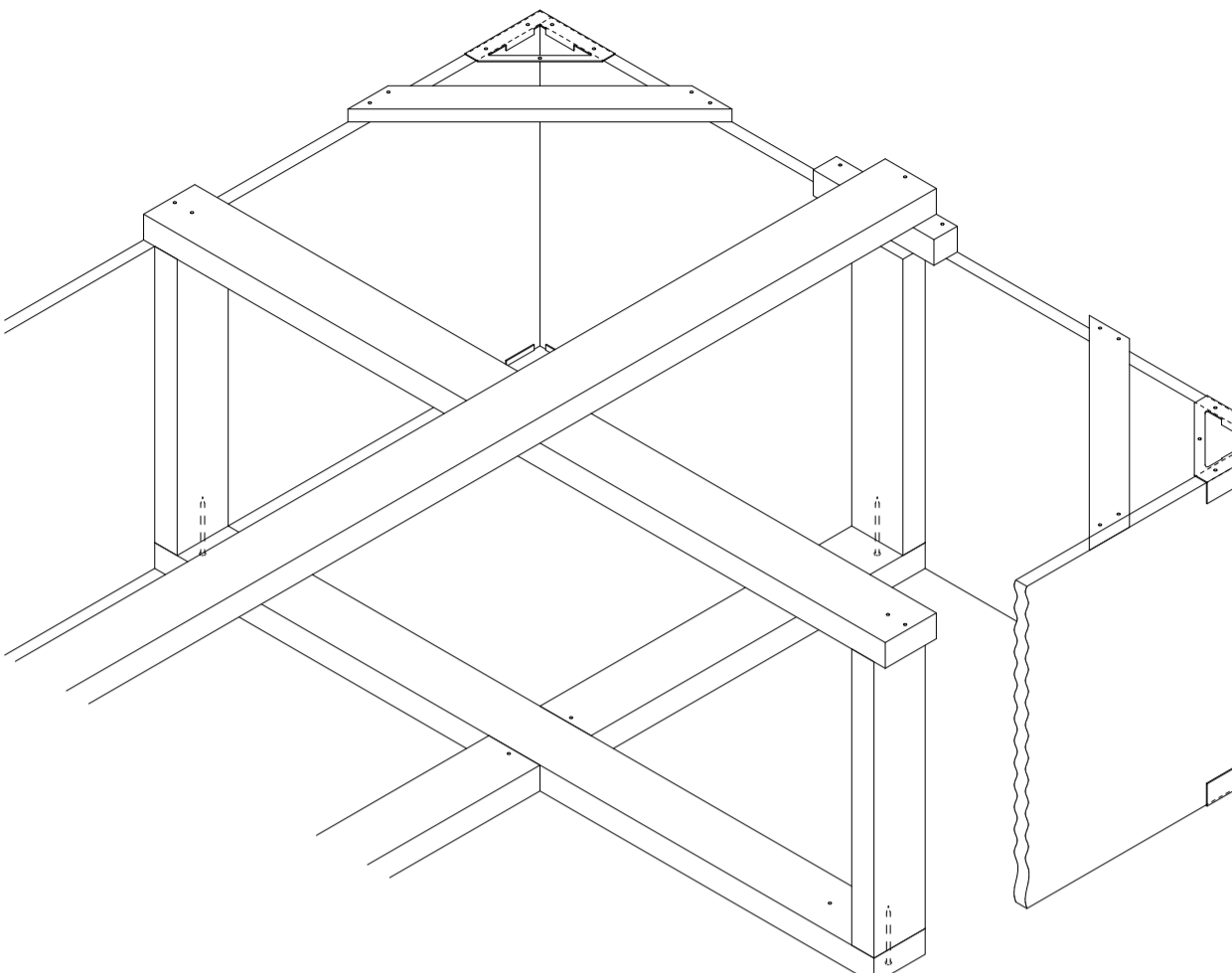
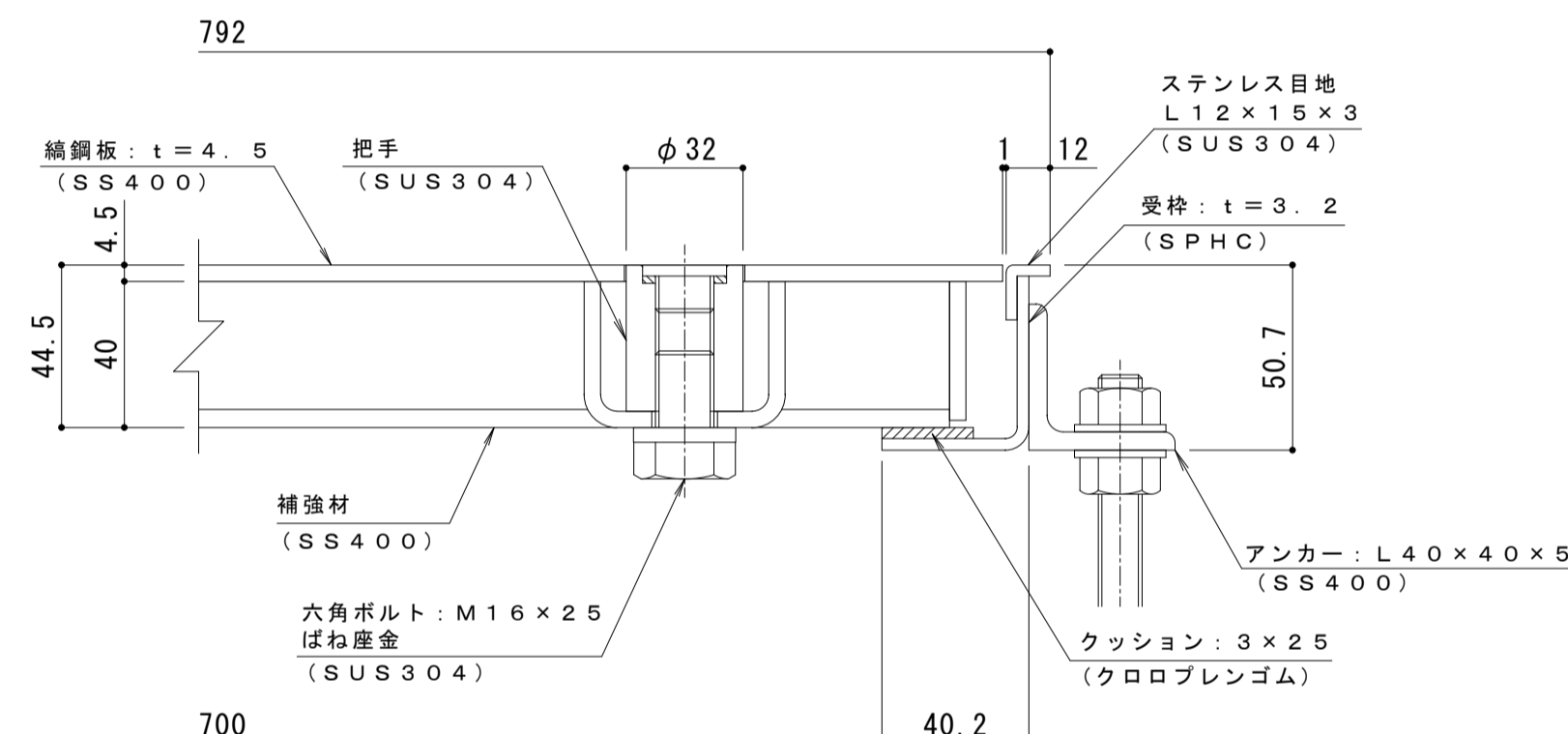


平面詳細図 S = 1 : 1

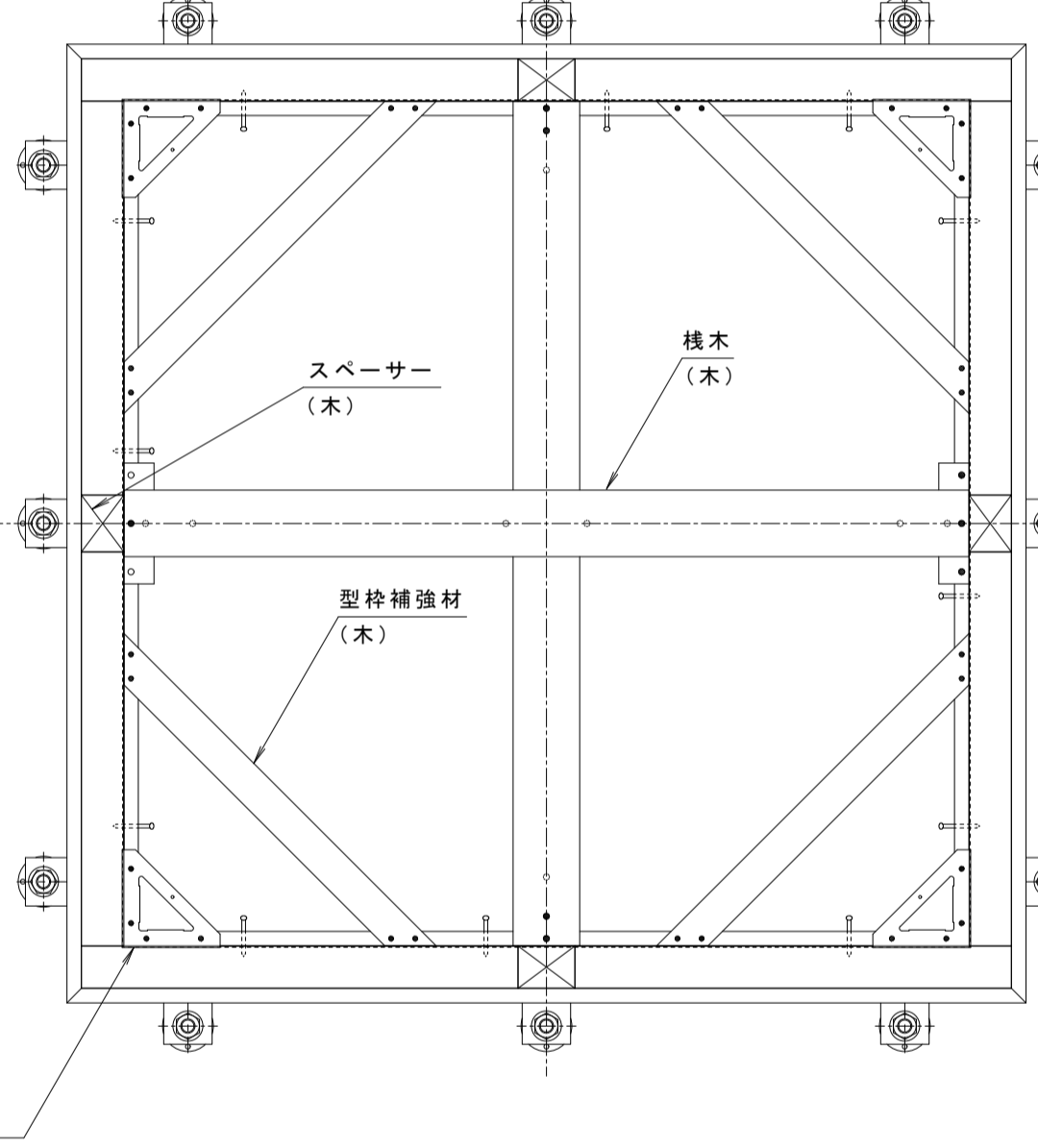


桟木斜視図

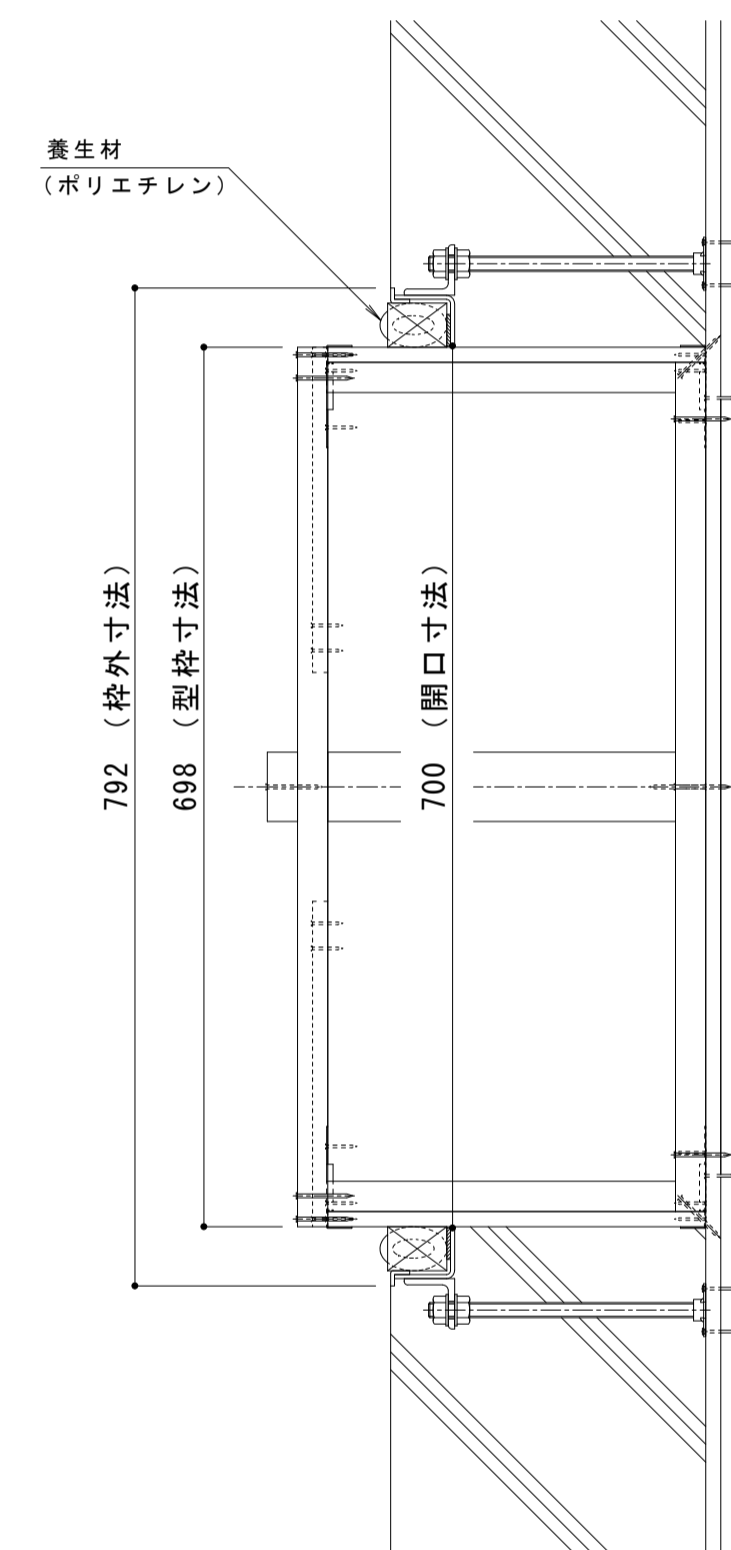


A-A断面詳細図 S=1 :

表面処理：下塗り土焼付塗装（茶）（但し目地、把手、タッション材を除く）



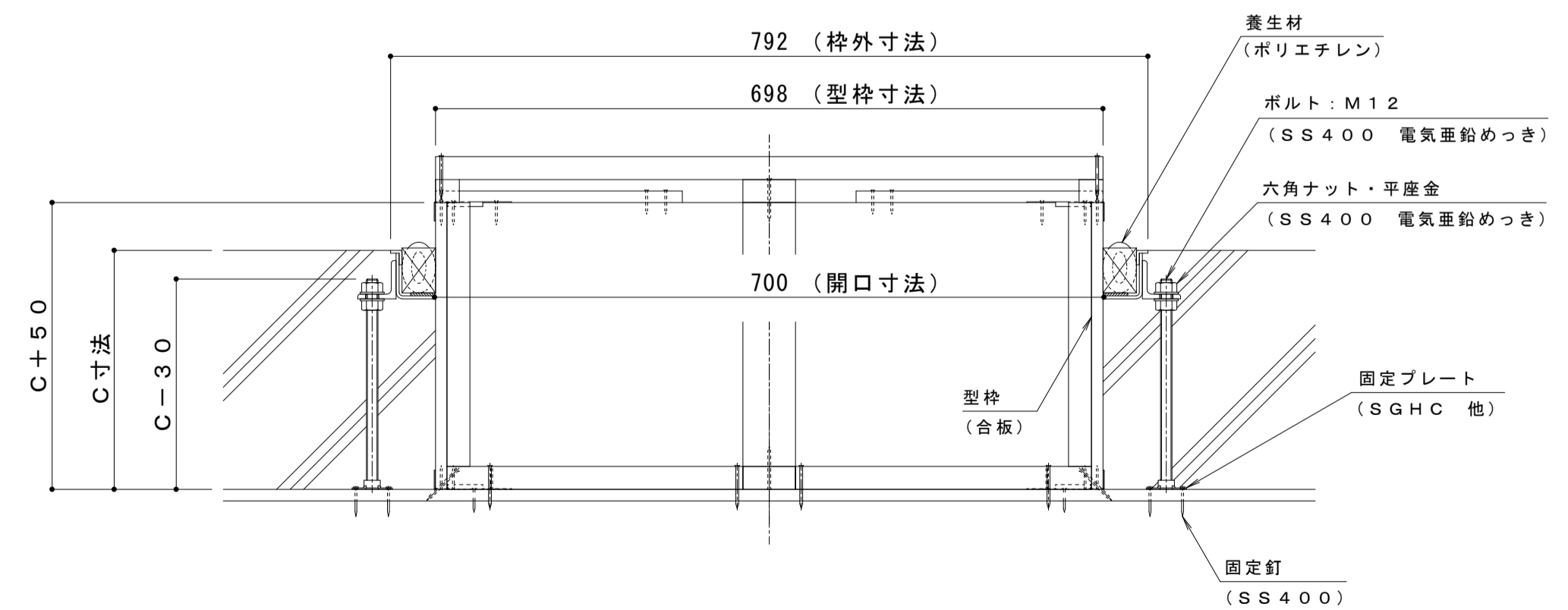
コーナー金具 (S P H C 電気亜鉛めっき)



792 (棒外寸法)
698 (型棒寸法)

700 (開口寸法)

700 (開口寸法)



固定プレート平面図 $s \equiv 1 : 2$

| 強度性能・質量 | |
|---------|--------------------------------|
| 強度 | 歩行用 |
| 主な設置場所 | 建物内、建物敷地内で車両の乗り入れが無く、人が通行する場所。 |
| 荷重 | 3,500N/m ² |
| 許容応力 | 約235N/mm ² |
| 許容たわみ量 | L/300以下 |
| 質量 | 49kg/組 |
| 蓋質量 | 約18kg/枚 |

縞鋼板蓋 屋内用 一般形 スチール製 ステンレス目地
マシンハッチ S-1 E C - 7 0 0

訂正

| 年・月・日 | 内 容 | 製 図 | 検 図 | 年・月・日 | 内 容 |
|-------|-----|-----|-----|-------|-----|
| ・ ・ | | | | ・ ・ | |
| ・ ・ | | | | ・ ・ | |
| ・ ・ | | | | ・ ・ | |

1

| |
|---|
| 工事名称 |
| 図面名称 打込型 マシンハッチ S-1 EC-700+RSV-18-700 C= |

製図 清田隼人 検図 石川文和 作成年月日
力ネソウ株式会社
縮尺 図示 図番
1 R H 7 4 5 4