

強度性能・質量	
強度	T-14：総重量14,000kgfまでの車両の乗り入れが可能
主な設置場所	車道以外で、車両が走行することはまれで、走行することがあるても一時的な通過などで低速で走行するような、車両が乗り入れる可能性のある建物内
後輪一輪荷重	54.9kN (5,600kgf)
衝撃係数	0
荷重条件	載荷板寸法：200×500 mm
許容応力	約235N/mm ²
質量	142kg/組
蓋質量	約41kg/枚

鋼板蓋 屋内用 一般形 スチール製 ステンレス目地
マンハッチ S-14 E C-1000

訂

正

年・月・日

内 容

製図

検 図

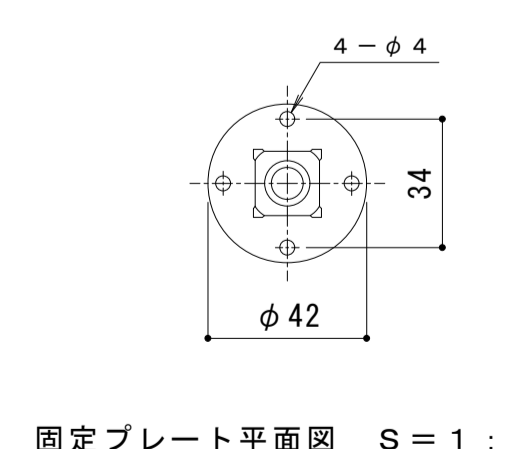
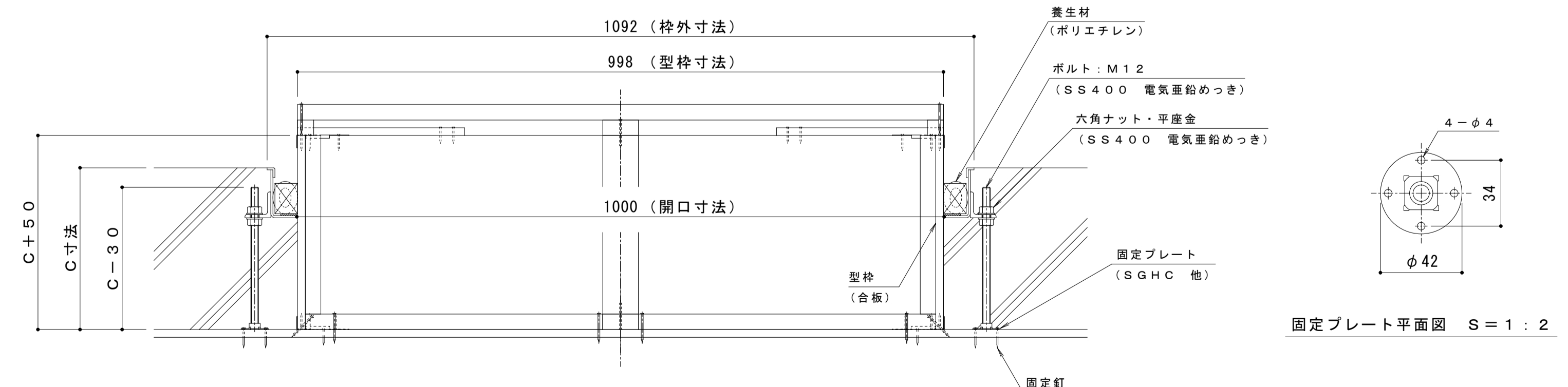
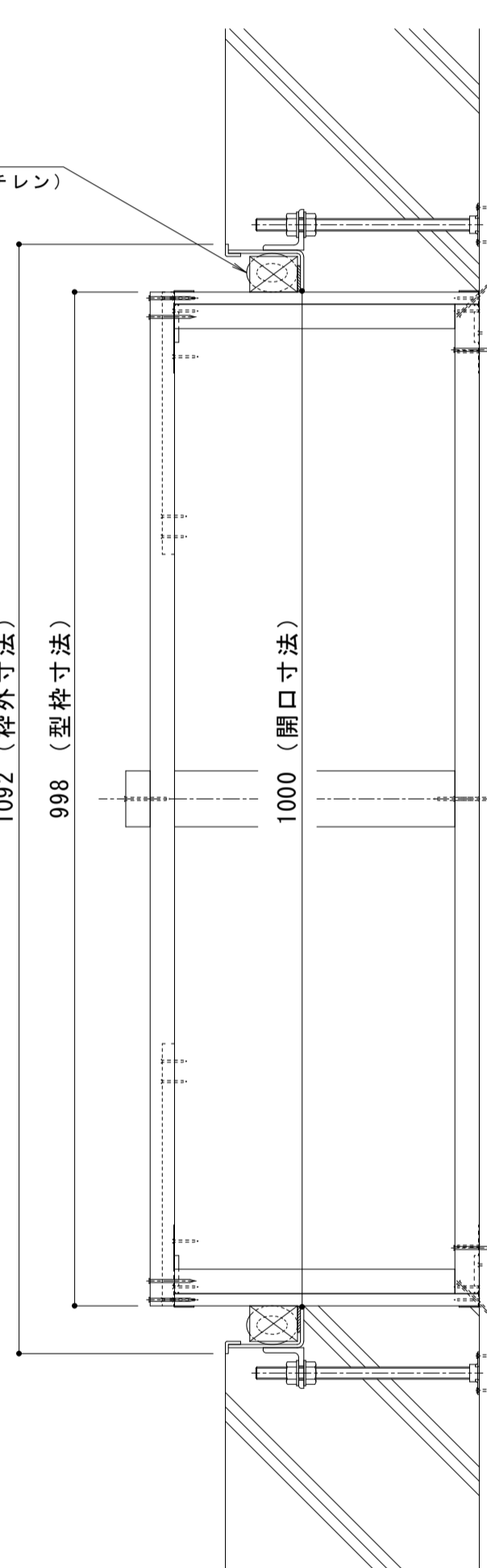
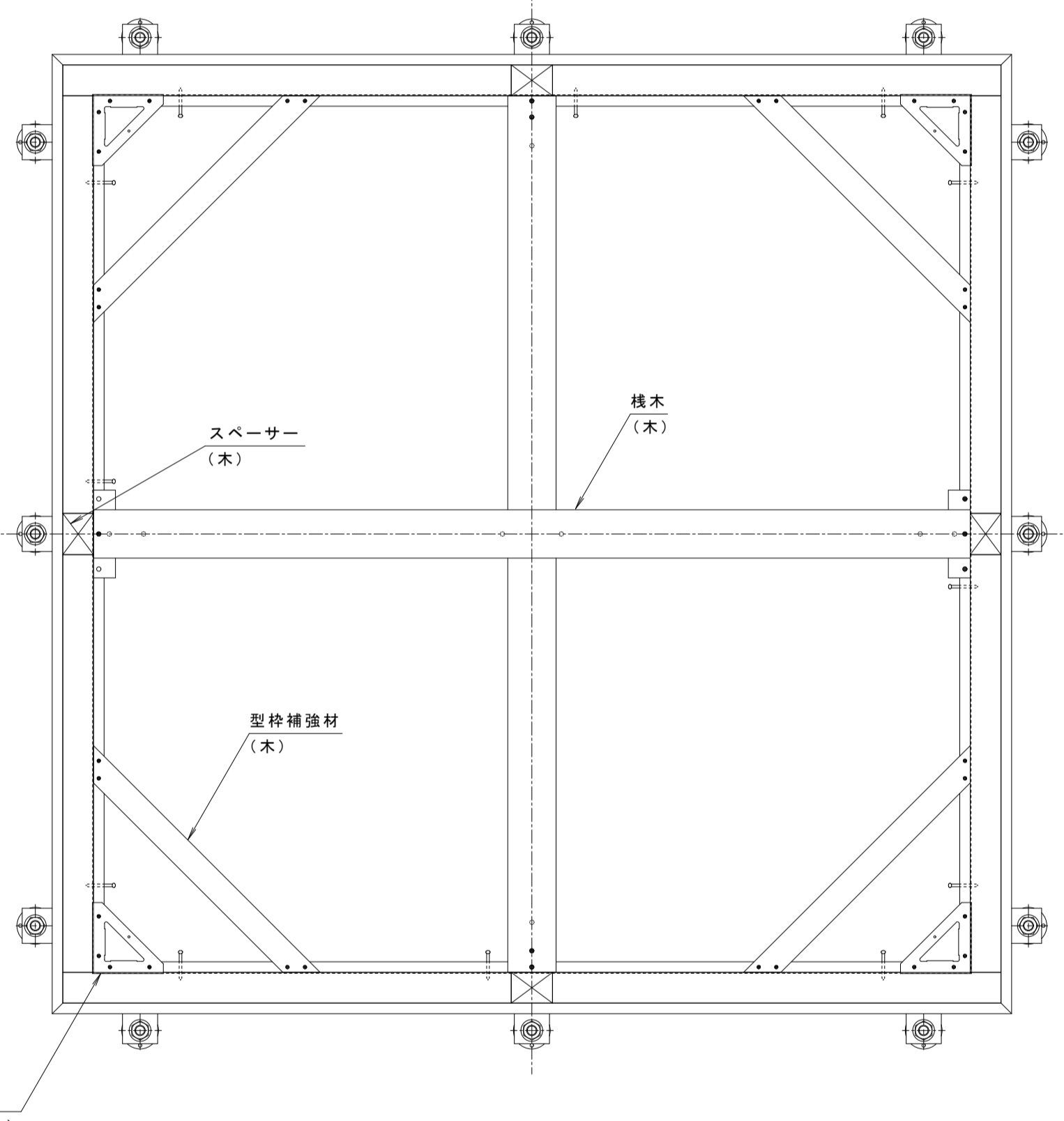
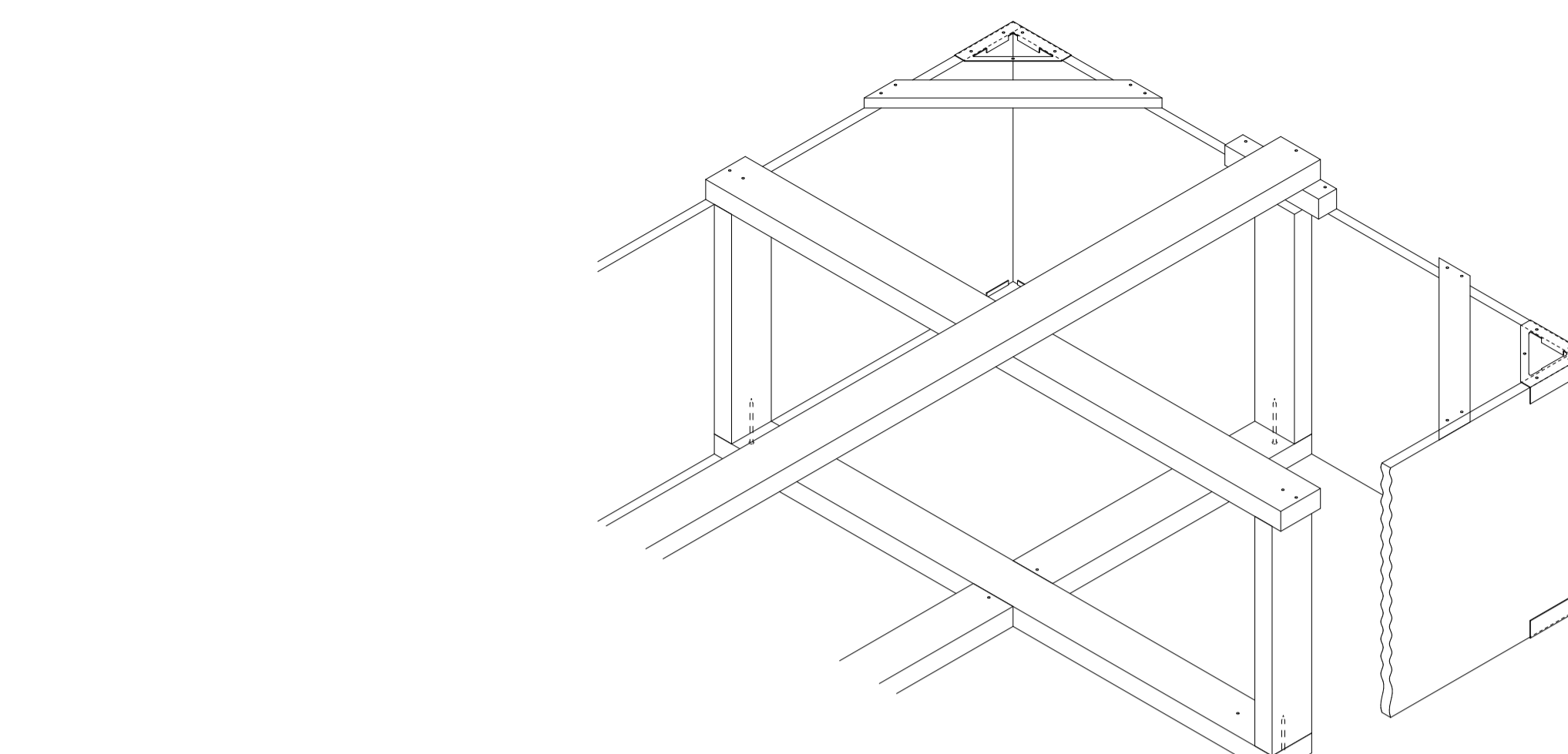
年・月・日

内 容

製図

検 図

備 考



工事名称

図面名称

打込型 マシンハッチ
S-14 E C-1000+RSV-18-1000 C=

製図

検図

作成年月

図示

図番

力ボノ株式会社
1R H 7 4 4 1