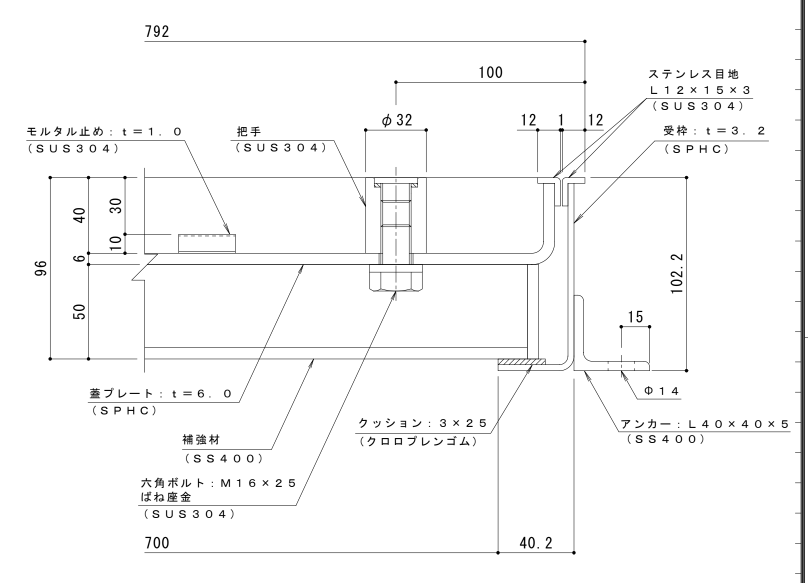


強度性能・質量	歯度性能・質量 				
強度	T-14:総重量14,000kgfまでの車両の乗り入れが可能				
主な設置場所	車道以外で、車両が走行することはまれで、走行する ことがあっても一時的な通過などで低速で走行するよ うな、車両が乗り入れる可能性のある建物内				
後輪一輪荷重	54.9kN (5,600kgf)				
衝撃係数	0				
荷重条件	載荷板寸法: 200×500 mm				
許容応力	約235N/mm²				
質量	113kg/組				
充填時の蓋質量	約58kg/枚				



A-A断面詳細図 S = 1 : 2

表面処理:下塗り+焼付塗装(但し目地、把手、クッション材を除く)

i i	年 ・ 月 ・ 日 内 容 製 図	検 図 工事名称	製図	検図 作成年月日	カネソウ株式会社
, n			连四佳人	石川文和 2021.7.16	リインソ体式会社
_		図面名称 充填用(充填深さ:30mm) 屋内用 一般形 スチール製 ステンレス目地	月四牛八	ME /C	
	· ·	大口径マシンハッチ S-14E-700×1000		図示	3 R H 7 1 3 7