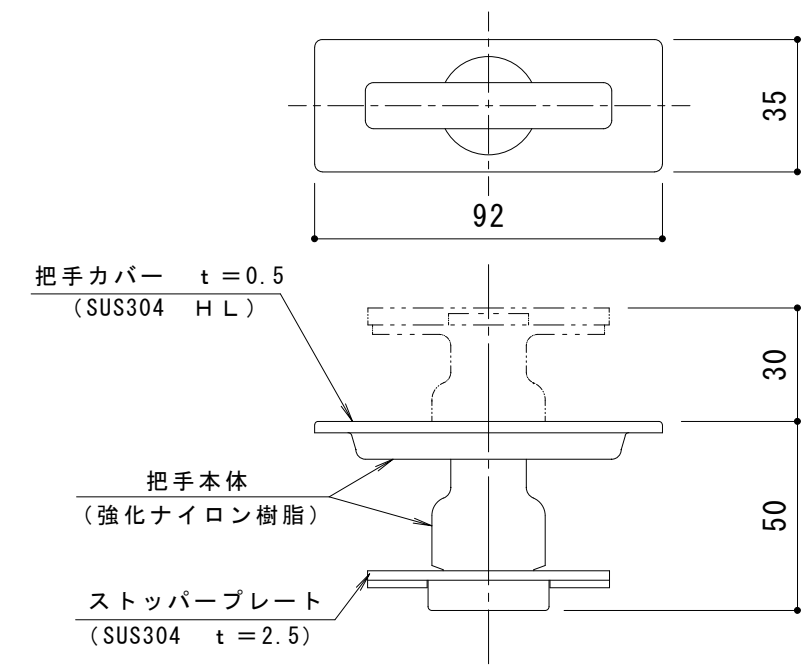
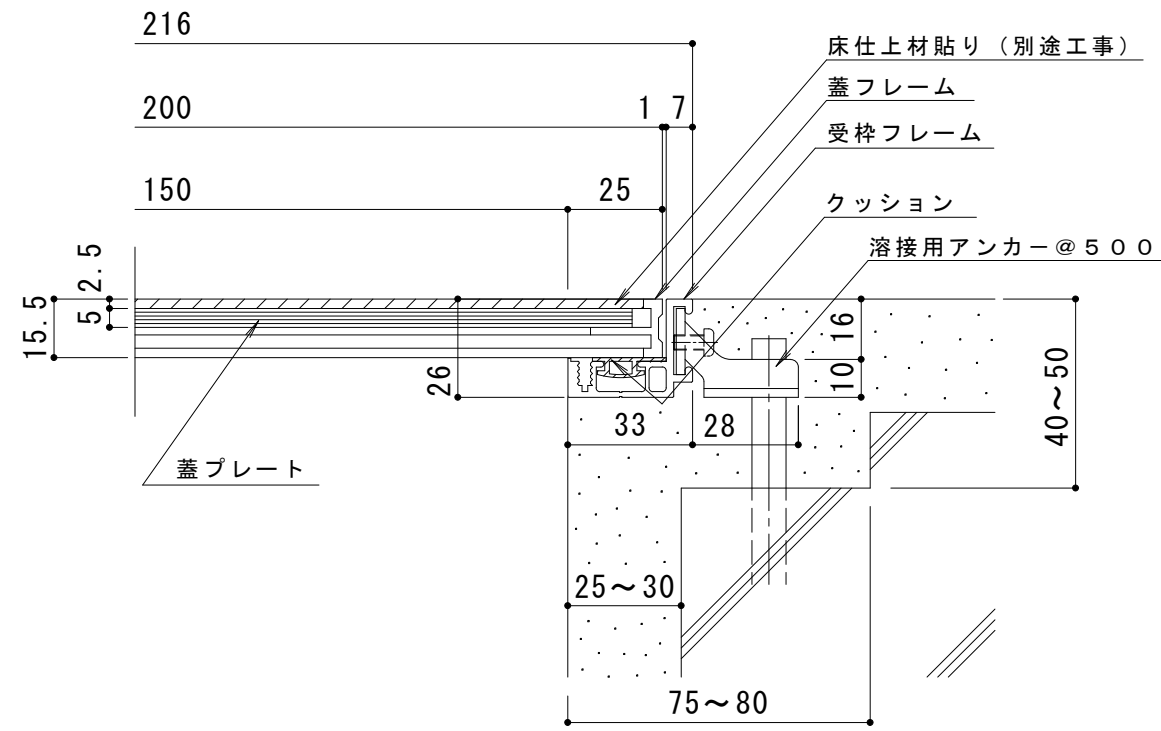


平面詳細図 S = 1 : 10



把手詳細図 S = 1 : 2



断面詳細図 S = 1 : 2

仕様

MRI室対応 樹脂タイル用 オールアルミニウム製 配線・配管ピット蓋  
 AC-AA 200×600×15  
 材質：蓋フレーム アルミニウム合金押出型材 (A6063S-T5)  
 蓋プレート アルミニウム合金板 (A5052P)  
 処理：蓋フレーム 陽極酸化塗装複合皮膜  
 蓋プレート 陽極酸化皮膜  
 定尺：599.5  
 アルミニウム製受枠 AF15LB-S  
 材質：受枠フレーム アルミニウム合金押出型材 (A6063S-T5)  
 ジョイント金具、溶接用アンカー (SUS304)  
 クッション (軟質ポリ塩化ビニル)  
 処理：受枠フレーム 陽極酸化塗装複合皮膜  
 定尺：3000

訂 正	年・月・日	内	容	製	図	検	図	工事名称	製	図	検	図	作成年月日	カネノウ株式会社 図番 3RP151400
	・	・	・	・	・	・	・	図面名称 MRI室対応 樹脂タイル用 オールアルミニウム製 配線・配管ピット蓋 AC-AA 200×600×15+AF15LB-S	稲垣貴久	石川文和	縮尺	図示	図番	