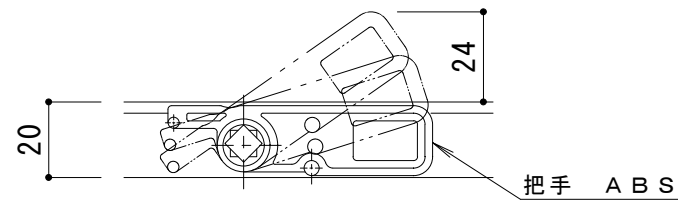


平面詳細図 S = 1 : 10

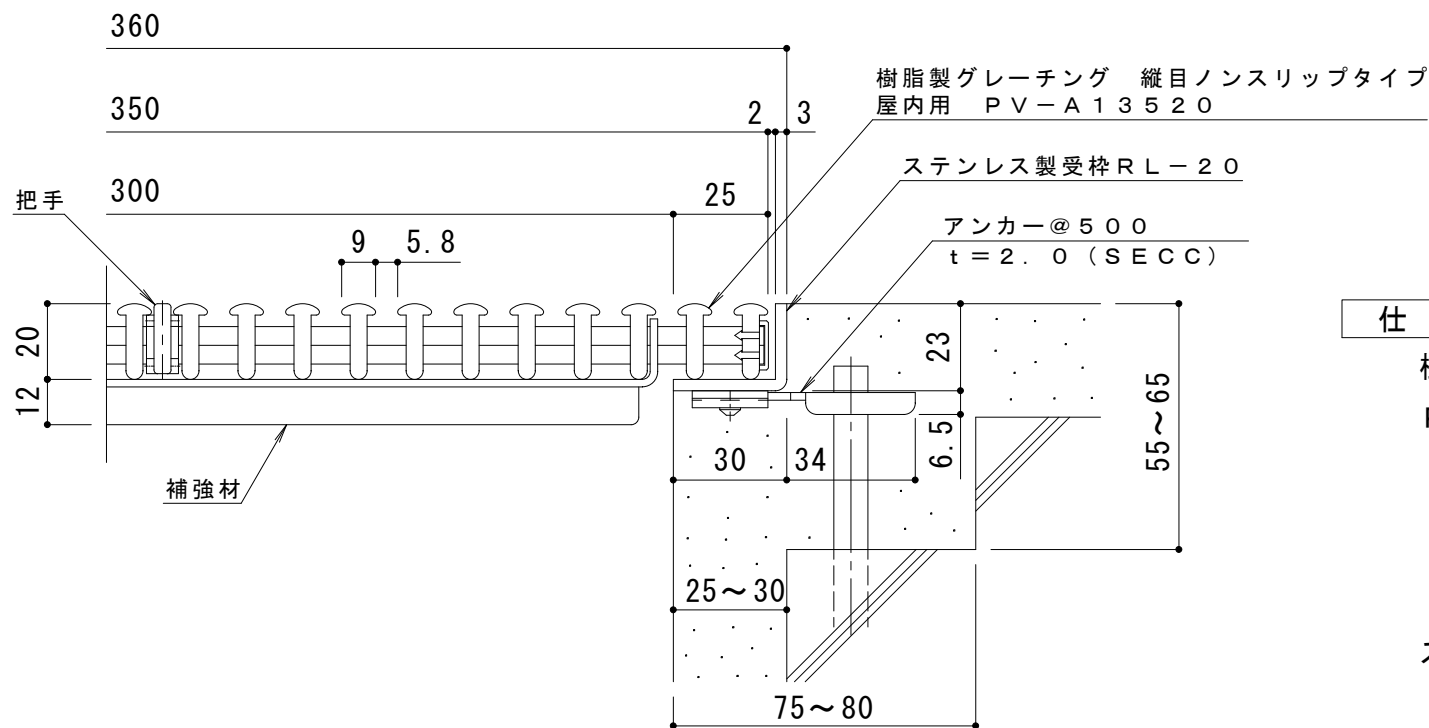
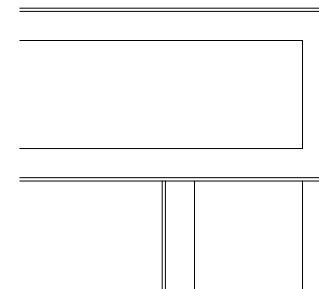


把手部詳細 S = 1 : 2

※把手付のグレーチングは、
5枚に1枚程度設置してください

受枠施工上の注意

T字コーナー部やL字コーナー部では、受枠を
突き当てにして必ずグレーチングの受部を設けてください



断面詳細図 S = 1 : 2

仕様

樹脂製グレーチング 縦目ノンスリップタイプ 屋内用
PV-A 13520

材質：メインバー 軟・硬質ポリ塩化ビニル
クロスバー SUS304 @79
補強材 SUS304 @237

定尺：998

ステンレス製受枠 RL-20

材質：ステンレス鋼板 t = 3.0 (SUS304)

定尺：2000

施工場所の状況に合わせて、アンカーをプライヤー等で折り曲げてご使用ください。

※グレーチングの色（ベージュ・グレー・ブラウン・ブラック）をご指示ください。

強度性能・質量	
強度	歩行用
主な設置場所	室内プール、浴室
荷重	3,500N/m ²
許容たわみ量	δb = みぞ幅 / 300
質量	7.9kg/枚

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
	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	図面名称 樹脂製グレーチング 縦目ノンスリップタイプ 屋内用 PV-A 13520+RL-20	清田隼人	石川文和	縮尺	図示	図番	