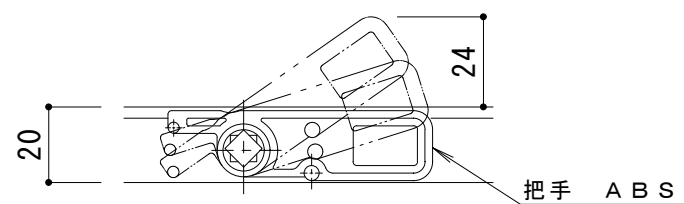
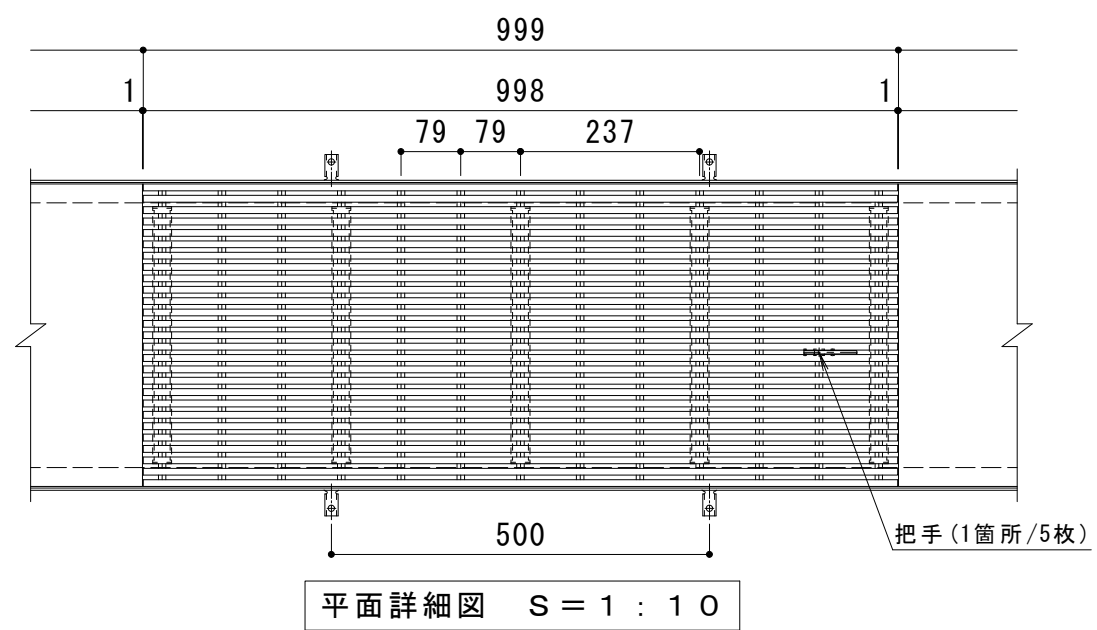


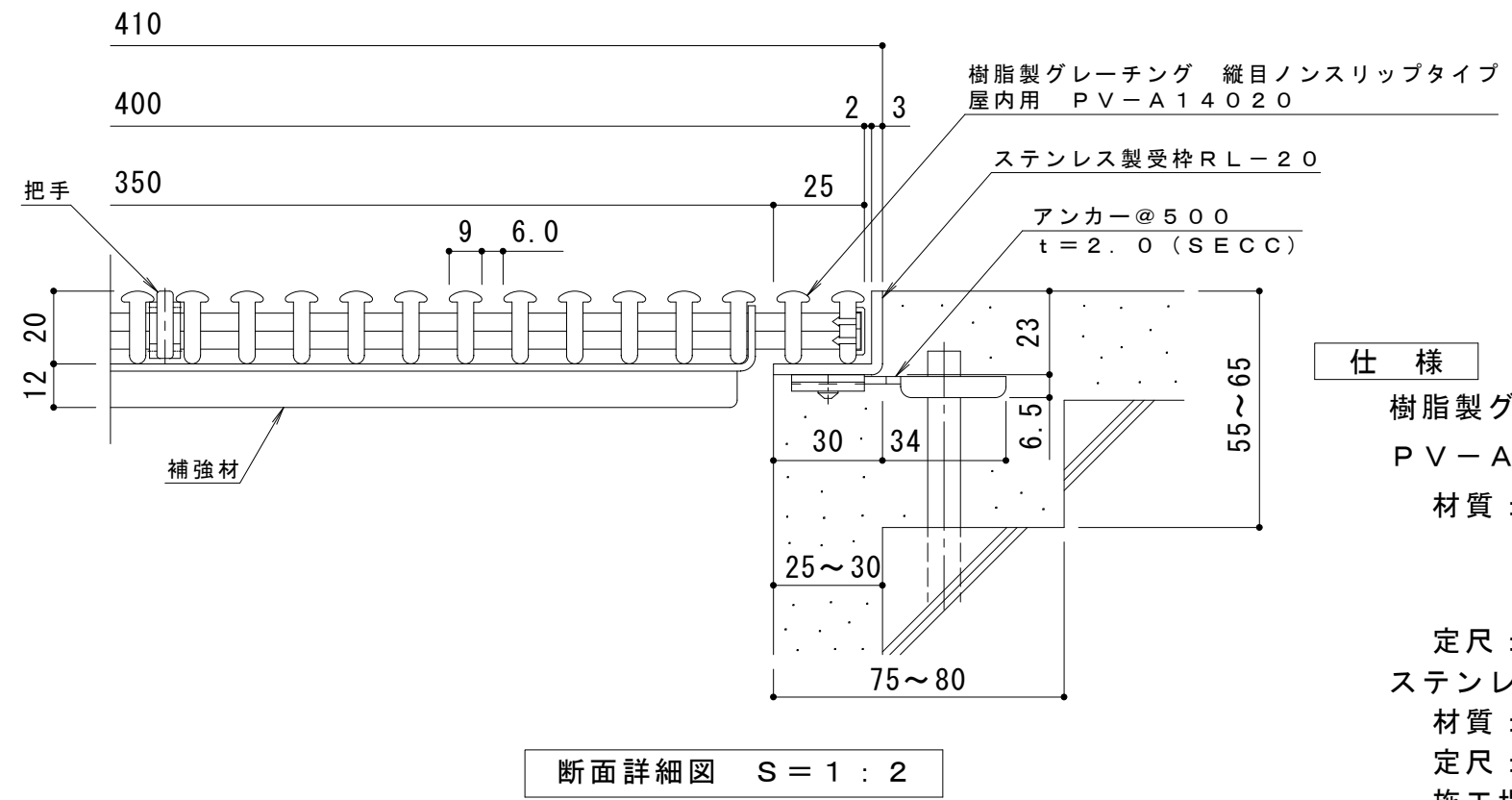
強度性能・質量	
強度	歩行用
主な設置場所	室内プール、浴室
荷重	3,500N/m <sup>2</sup>
許容たわみ量	$\delta b = \text{みぞ幅} / 300$
質量	9.0kg/枚



※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



**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 14020  
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。

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 示 図番 3RP151398
	・				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 14020+RL-20	清田隼人	石川文和	縮尺	