

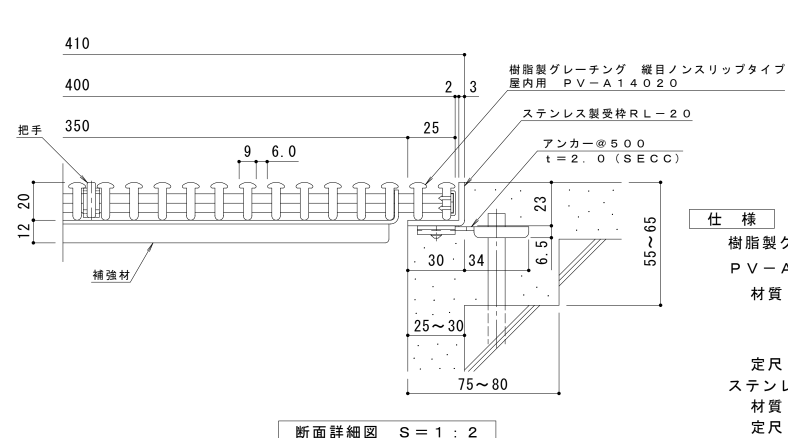
把手部詳細 S=1:2

※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

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	9.0kg/枚				

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。

ā	訂 年・	月 ・ 日 内	容	製図			検図 	作成年月日	カネソウ株式会社
ī					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 14020+RL-20	有田阜人	石川文和	鰡尺 図 示	3 R P 1 5 1 3 9 8