



メインバー詳細図 S=1:2

ステンレス製 ボルト固定式 細目ノンスリップタイプ(ローレット模様) グレーチング(すきま 6 mm) YQL - H - 1 5 360 六角穴付ボタンボルト 2 3 350 M 6 × 8 ステンレス製受枠RL-15NQ 25 300 アンカー@500 t = 2. 0 (SECC) 15 \Leftrightarrow 65 2 30 34 6. 六角ナット 25~30 差筋 φ 9程度 @ 500

A断面詳細図 S=1:2

75~80

※ボルトの締め付けは、六角棒スパナ(呼び4・別売)をご使用ください。

仕 様

ステンレス製 ボルト固定式 細目ノンスリップタイプ (ローレット模様) グレーチング (すきま 6 mm) YQL-H-15 350×500×15

材質:メインバー SUS304 @14 クロスバー SUS304 @100 サイドバー SUS304

定尺:498

ステンレス製受枠 RL-15NQ

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。

	fT 4	年・リ	1 ・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
	,,								工业技术	│ │松﨑裕一			ハイノン体列会社
	_ [図面名称 ステンレス製 ボルト固定式 細目ノンスリップタイプ (ローレット模様)] 石 ハ 利 ツ兆	竹公呵竹	MEX	図番	3 R P 1 4 3 6 2 4
L	E							グレーチング(すきま6mm)YQL-H-15 350×500×15 ステンレス製受枠RL-15NQ			1:10, 1:2		3 R P 1 4 3 0 2 4