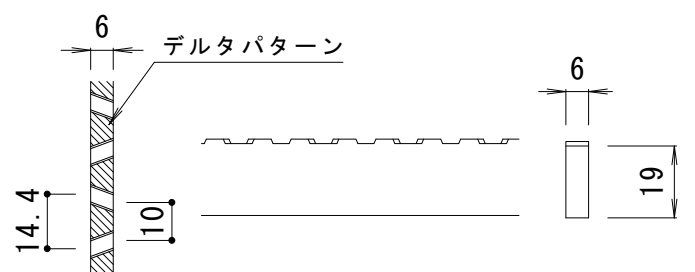


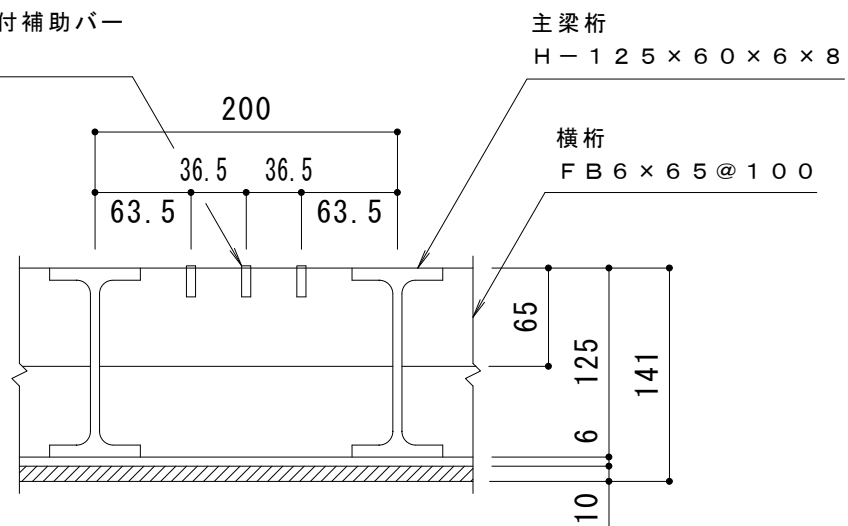
平面詳細図 S = 1 : 10



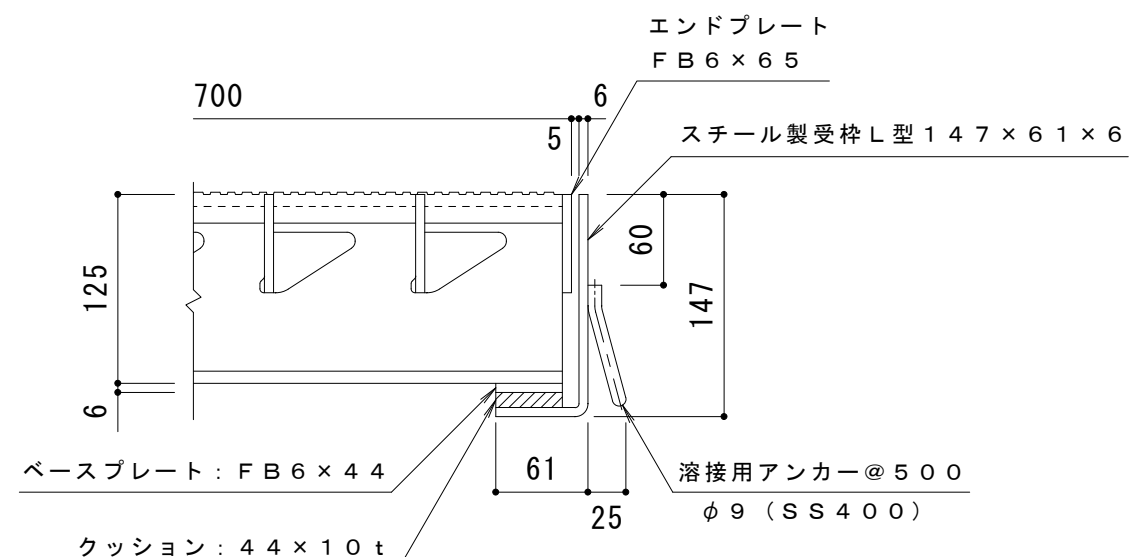
DFB 6×19 バー形状詳細 S = 1 : 2

※デルタパターンの配列は一定ではありません。

ノンスリップ加工付補助バー
DFB 6×19



A-A 断面図 S = 1 : 5



B-B 断面図 S = 1 : 5

仕様 ※適用荷重: T-25, T-20

スチール製グレーチング くみこ式 長スパン用 滑り止め模様付
横断溝用 SGH-X 7125

材質: SS400

処理: 溶融亜鉛めっき

定尺: 995

スチール製受枠 L型 147x61x6

材質: SPHC

処理: 樹脂系塗装

定尺: 2000

訂 正	年・月・日	内 容	製 図	検 図	工事名称	製図 樋口	検図 渡辺巖	作成年月日	力ボノウ株式会社	
									縮尺	図番
	.								1:10, 1:5	
	.				面図名称 スチール製グレーチング くみこ式 長スパン用 滑り止め模様付 横断溝用 SGH-X 7125+L型 147x61x6					3RG51749
	.									