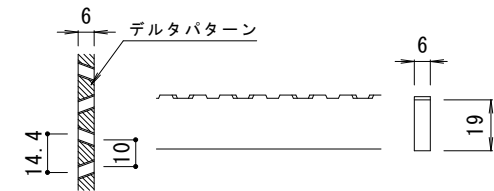
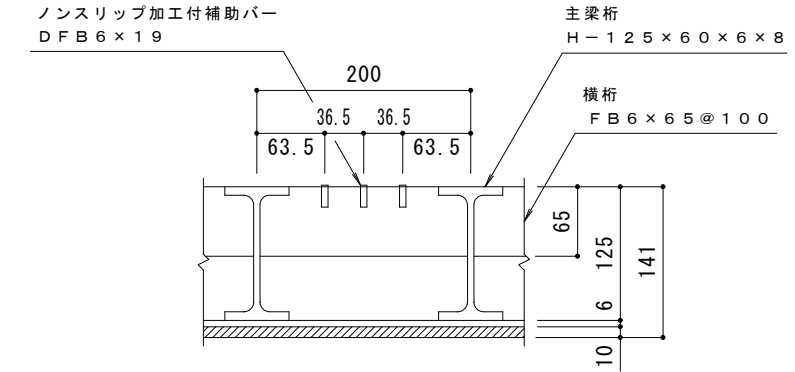


平面図 S = 1 : 10

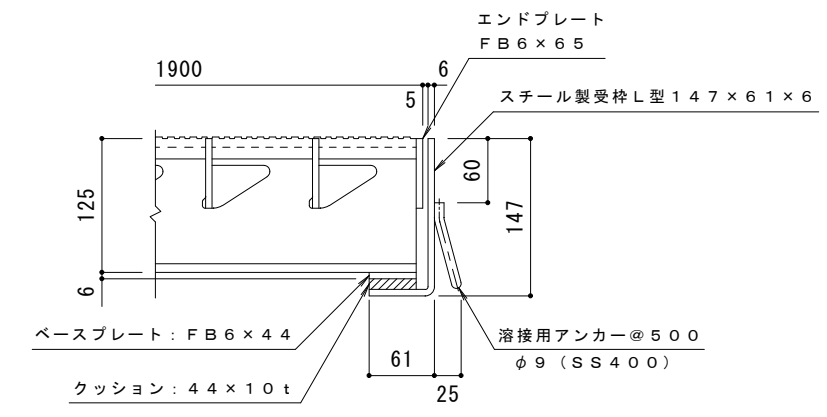


DFB6×19 バー形状詳細 S = 1 : 2

※デルタパターンの配列は一定ではありません。



A-A 断面図 S = 1 : 5



B-B 断面図 S = 1 : 5

- 仕様** ※適用荷重：T-14
 鋼製グレーチング くみこ式 長スパン用 滑り止め模様付
 横断溝用 SGH-X 19125
 材質：SS400
 処理：溶融亜鉛めっき
 定尺：995
 鋼製受枠 L型147×61×6
 材質：SPHC
 処理：樹脂系塗装
 定尺：2000

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考	工事名称	製	図	検	図	作	成	年	月	日	カネノウ株式会社	
正	・	・	・	・	・	・	・	・	・	図面名称	縮	尺	渡	辺	尺	縮	尺	縮	尺		図
	・	・	・	・	・	・	・	・	・	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 19125+L型147×61×6	樋	口	渡	辺	1:10, 1:5	1:10, 1:5				2RG51774	