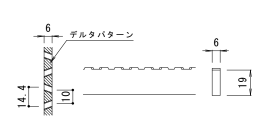
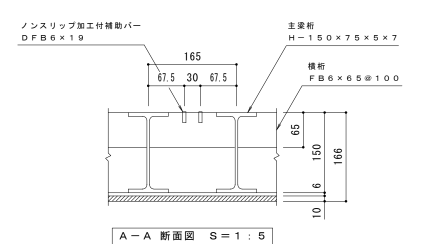


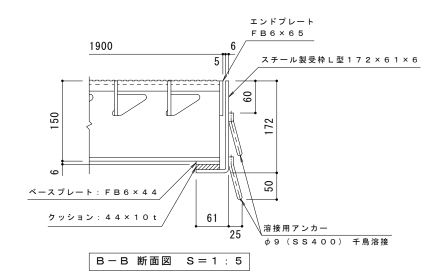
受枠側面図 S=1:10



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。





仕様 ※適用荷重: T − 2 5

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 19150S

材質:SS400 処理:溶融亜鉛めっき

定尺:995

スチール製受枠 L型172×61×6

材質:SPHC 処理:樹脂系塗装 定尺:2000

年·月·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
	│ │ │ │ │ │ │ │ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	樋口	渡辺巌		2 R G 5 1 7 7 6
	SGH-X 19150S+L型172×61×6			1:10, 1:5	2 R G 5 1 7 7 6