

「長スパン用」IB・NIB主部材本数と補助材の関係表

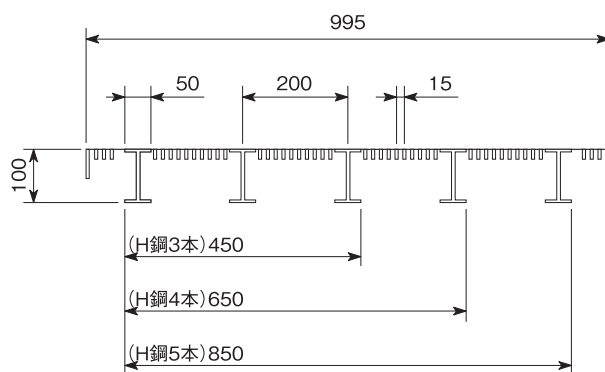
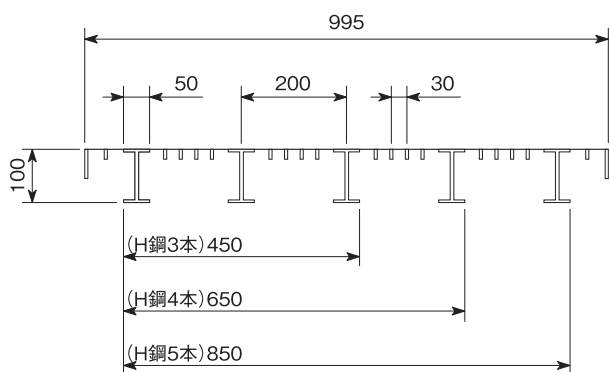
H100 ノーマルタイプ

H鋼 H100×50×5×7	横部材 FB6×50 サイドプレート FB6×50 エンドプレート FB6×50
----------------	--

P=200

普通目

細目



補助材 4本
両端 1本

補助材 10本
両端 3本

H125 ノーマルタイプ

H100、H125、H150 ノンスリップタイプ

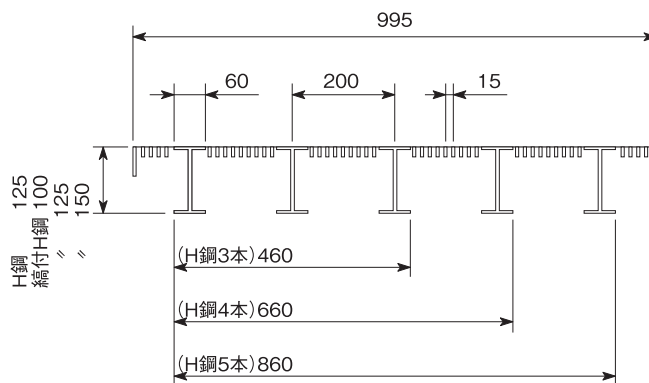
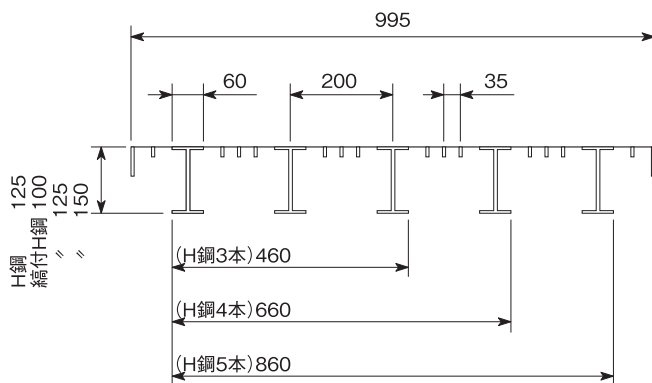
H鋼 H125×60×6×8	横部材 FB6×65 サイドプレート FB6×65 エンドプレート FB6×65
----------------	--

縞付H鋼 H100×60×5.5×6	→	横部材 FB6×50	サイド・エンドプレート FB6×50
縞付H鋼 H125×60×5.5×6	→	横部材 FB6×65	サイド・エンドプレート FB6×65
縞付H鋼 H150×60×5.5×6	→	横部材 FB6×65	サイド・エンドプレート FB6×65

P=200

普通目

細目



補助材 3本
両端 1本

補助材 9本
両端 4本