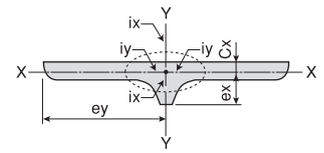
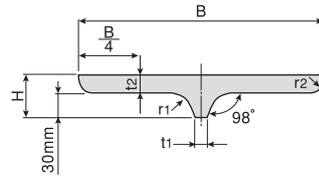


14 WTB(丁形鋼) 姫路

断面二次モーメント $I=ai^2$
 断面二次半径 $i=\sqrt{I/a}$
 断面係数 $Z=I/e$
 (a:断面積)



〈寸法・形状および断面性能表〉

断面寸法 (mm)							断面積 (cm ²)	単位 質量 (kg/m)	重心の位置 (cm) Cx	断面二次モーメント (cm ⁴)		断面二次半径 (cm)		断面係数 (cm ³)	
H×B	B	H	t ₁	t ₂	r ₁	r ₂				I _x	I _y	i _x	i _y	Z _x	Z _y
*125×9	125	39	12	9	6	3	16.19	12.7	1.00	15.6	147	0.981	3.02	5.37	23.6

※備考 (1) 長さは、5.5m～18.5m(0.5mとび)。その他の長さについてはご相談ください。
 (2) *印については、ご注文の際にあらかじめご相談ください。