

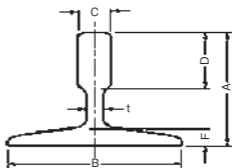
エレベーターガイドレール鋼材

大阪製鐵 (株)

品質 (275N/mm²級)

型式	化学成分%							機械的性質				
	C	Si	Mn	P	S	Cu	N	降伏点又は 0.2%耐力 (N/mm ²)	引張強さ (N/mm ²)	降伏比 (%)	伸び (%)	試験片
T89/B												
T127-1/B												
T127-2/B	0.21	0.35	1.50	0.040	0.040	0.55	0.012	275~395	410~560	80 以下	23 以上	14B号
T140-1/B	以下	以下	以下	以下	以下	以下						
T140-2/B												
T140-2/B												
T140-3/B												

形状寸法



形式	標準長さ (m)	寸法						断面積 A (cm ²)	質量 W (kg/m)
		A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	F (mm)	t (mm)		
T89/B	5.03	63.5	89	18.9	36.5	11.1	10.0	17.22	13.5
T127-1/B	5.03	90.5	127	18.9	47.3	11.0	10.0	24.50	19.2
T127-2/B	5.03	90.5	127	18.9	53.3	15.9	10.0	30.62	24.0
T140-1/B	5.03	109.5	140	22.0	53.0	15.9	12.7	37.37	29.3
T140-2/B	5.01	104	140	32.5	54.3	17.5	17.5	46.41	36.4
T140-3/B	5.01	131	140	36.5	62.0	25.4	19.0	62.29	48.8

ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したものを除き、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。