

細径異形PC鋼棒 JIS G 3137 (細径異形PC鋼棒)

種類・機械的性質

種類	記号	耐力 N/mm ²	引張強さ N/mm ²	伸び %	リラクゼーション値 %
D種1号	SBPDN 1275/1420	1275以上	1420以上	5以上	4 以下
	SBPDL 1275/1420	1275以上	1420以上		2.5以下

寸法・許容量、巻き取り

呼び名	公称径 (d) mm	公称断面積 (S) mm ²	単位質量 (m)			
			基準質量 (m ₀) kg/m	最小値 kg/m	最大値 kg/m	コイル内径 mm
7.1mm	7.1	40.0	0.314	0.295	0.333	2,060
9.0mm	9.0	64.0	0.502	0.472	0.533	
10.0mm	10.0	78.5	0.616	0.579	0.653	2,060
10.7mm	10.7	90.0	0.707	0.664	0.749	
12.6mm	12.6	125	0.981	0.922	1.04	

雪印アンボンドPC鋼棒 NS北海製線 (株)

アンボンド被覆仕様

種類	塗装形態	被覆材	標準厚さ (μ)	色相
I 型	一層	ポリエチレン樹脂	600	(白)
II 型	二層	一層目: グリース	700	(淡黄)
		二層目: ポリエチレンシース	1000	(白)

種類および機械的性質

枕木用 (8.35、10、11mm) 以外についてはJIS G 3109 (PC鋼棒) に準拠しております。

呼び名	種類	記号	耐力 N/mm ²	引張強さ N/mm ²	伸び %	リラクゼーション値 %
枕木用以外	A種2号	SBPR 785/1030	785以上	1030以上	5以上	4 以下
	B種1号	SBPR 930/1080	930以上	1080以上		
	C種1号	SBPR 1080/1230	1080以上	1230以上		

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でない限り、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。