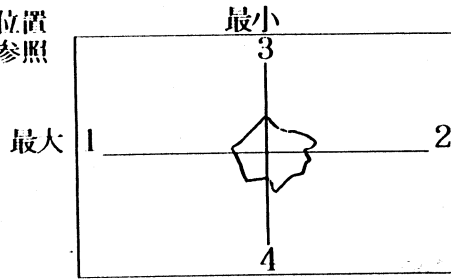


コンクリート中インサート引抜き試験 試験結果まとめ

商品名 EKF高ナット 商品番号 EKF16075

計測位置
写真参照



供試体番号	普通コンクリート	材齢 28日	圧縮強度 37.1N/mm
5-A	最大荷重値 (kg)	4.030kg/fc	
	破壊寸法 (mm)	最大径 150×最小径 110	
	破壊状況	コーン状破壊。	
5-B	最大荷重値 (kg)	4.380kg/fc	
	破壊寸法 (mm)	最大径 140×最小径 80	
	破壊状況	コーン状破壊	
6-A	最大荷重値 (kg)	3.610kg/fc	
	破壊寸法 (mm)	最大径 190×最小径 130	
	破壊状況	コーン状破壊	
6-B	最大荷重値 (kg)	3.710kg/fc	
	破壊寸法 (mm)	最大径 90×最小径 60	
	破壊状況	コーン状破壊	
引抜き強度最大荷重平均		3.933kg/fc	

- ◎試験は全供試体共順調に推移し計測結果は全てコーン状又はコーン相似状破壊で終了した。
- ◎コーン最大径拡がり少なかった。
- ◎破壊寸法計測位置 計測位置中心で 最大直径 最小直径 の順に計測した。