土質·木材· コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料 法規

1 K T | 0

通信 08

テストハンマー NR型/校正証付(R3K C1050 001)

- ●非破壊式で、普通コンクリート構造物の反発値から圧縮強度を推定できます。
- ●反発値は記録紙に棒グラフとして記録しますので、そのまま試験結果として使用できます。
- ●構造が単純なので、操作が容易に行えます。

本体(コンクリート用)



付属品

- ・記録紙
- ・砥石
- ・本体ケース
- ・弊社検査成績書

組合せ品					
The state of the s					
機種名	商品コード				
テストアンビル(NR用)	R3L 80000 002				
		J			

校正書付(商品コード: R3K C1050 001)について

当該機器は、校正機関での年次校正を行っております。 レンタル料に校正機関での校正料金も含まれております。

仕様

商品二	コード	R3K 21050 002	R3K C1050 001		
呼称		シュミットコンクリートハンマー			
メーカ	j—	プロセク			
型式		NR型			
校正証	E写し	なし	あり		
衝撃エス	ネルギー	2.207N·m			
圧縮強	镀	10~70 (N/mm²)			
	全幅 W	135mm			
寸	奥行 D	290mm			
,,,	全高H	80mm			
質量		1.4kg			

使用例



▲測定の際、ケース部を手で持たないで下さい。 破損の原因となります。

KS 型

- ●非破壊式で、土木建造物の設計基礎資料として欠かせない岩盤の変形係数及び、静弾性係数を簡単に 推定できます。
- ●シュミット・ロックハンマーの反発度だけを記録紙に記録します。
- ●この反発度を各関係図表と照合することにより、変形係数・静弾性係数及び一軸圧縮強度を推定できます。

本体(岩盤用)



仕様

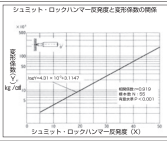
商品コード		R3K 105B0 001	
呼称		シュミットロックハンマー	
メーカー		プロセク	
型式		KS型	
衝撃エネルギー		2.207N·m	
	全幅 W	135mm	
寸法	奥行 D	290mm	
~	全高H	80mm	
質量		1.5kg	

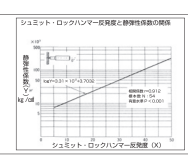
付属品

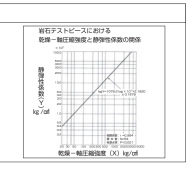
・記録紙

- ・砥石
- · 圧縮強度/岩盤等級表
- ・本体ケース ・弊社検査成績書









44