

コンクリート・テストハンマー

コンクリート構造物を傷つけたり、壊したりすることなく、強度を推定。圧縮強度の推定、コンクリートの強度の点検などに使用します。

NETIS登録 QS-200024-A



商品情報



単4電池

デジタル表示

アナログ表示

繊維強化ハウジング



測定画面

測定値

打撃角度

機体識別番号

測定モード



一覧画面

測定値一覧



乾電池 シュミットLive (コンクリート)

Bluetooth プリンター



自動で異常値を判定

測定結果を数値と棒グラフで表示

ID:	1234
Serial No.:	OS01-000-0000
R	
#1:	40
#2:	36
#3:	40
#4:	36
#5:	36
#6:	37
#7:	42
#8:	40
#9:	39
#10:	40
Average:	38.5

JSCE-G504	
ID:	1234
Serial No.:	OS01-000-0000
R	
#1:	40
#2:	36
#3:	40
#4:	44
#5:	48
#6:	42
#7:	45
#8:	49
#9:	41
#10:	40
Average:	41.2
Max:	59
Min:	22
Std. Dev:	7.2
JSCE-G504	
Valid:	18
Invalid:	2
RD:	41.9
R1:	+3
R2:	0"
Age:	23d
Compressive Str:	39 Mpa

iPhoneと連携した場合の拡張機能

測定結果の保存方法はプリンターとwebアプリの2つ。専用Bluetoothプリンターは土木学会基準に対応した印字が可能。専用アプリではリアルタイムでiPhoneに結果が表示され、PDFやCSVにデータを変換することができます。

iPhone・iPad

左右のスワイプで表示方法の切替が可能 PDF等でもデータ保存が可能



※iPhoneは付属しておりません。

付属品

- ・記録紙
- ・カーボランダムストーン/1個

NR型



▲実際の使用風景

商品名	シュミットLive	NR型
衝撃エネルギー	2.207Nm	2.207Nm
強度測定範囲	10 ~ 70N/mm ²	150 ~ 600kg/cm ²
寸法	φ84×L275mm	180×300mm
質量	約1.1kg	1.4kg
電源	単4形乾電池×1本	—
連続使用	目安で約20,000回(アルカリ電池使用時)	—
商品コード	Z04781	Z03129

測量機

構造検査機器

非破壊検査機器

水質測定器

気象・水文観測機器

地盤検査機器

通信・安全管理機器

はかり

生コン品質検査機器

ガス濃度計

環境測定器

墨出し器

騒音・振動測定器

電気

その他