

# シュミットハンマー（コンクリートテスター）

コンクリート試験用と岩盤試験用があります。

シュミットコンクリートハンマー  
NR形（富士物産）

シュミットロックハンマー  
KS形（富士物産）

## ■仕様

| 項目      | 型式 | NR形                            |
|---------|----|--------------------------------|
| 衝撃エネルギー |    | 2.207Nm                        |
| 測定範囲    |    | 圧縮強度10~70 (N/mm <sup>2</sup> ) |
| 自重      |    | 1.4kg                          |
| お問合せコード |    | 8481                           |

## ⚠注意

|      |      |
|------|------|
| ■付属品 | ●砥石  |
| ■消耗品 | ●記録紙 |



## ■仕様

| 項目      | 型式 | KS形         |
|---------|----|-------------|
| 衝撃エネルギー |    | 2.207Nm     |
| 自重      |    | 1.5kg       |
| 総重量     |    | 2.7kg       |
| 本体寸法    |    | 幅135×長290mm |
| お問合せコード |    | 8482        |

## ⚠注意

|      |      |
|------|------|
| ■付属品 | ●砥石  |
| ■消耗品 | ●記録紙 |

コンクリートハンマー用テストアンビル FBA-N（富士物産）



## 概要

シュミットハンマーが正常に作動し、正しい試験値を示すためには、テストアンビルによる定期的な精度確認が必要です。

シュミットハンマーを御使用になられる前に、必ずテストアンビルで精度確認をされることをおすすめします。

## ⚠注意

■備考 ●ハンマー先端とアンビルとの接触面は常にキレイな状態でご利用下さい。

## ■仕様

| 項目      | 型式 | FBA-N |
|---------|----|-------|
| 重量      |    | 14kg  |
| 寸法      | 高さ | 220mm |
|         | 直径 | 130mm |
| お問合せコード |    | 8483  |

コンクリートテスター（日東建設）

ハンマ重量380gでコンクリート  
構造物の強度推定精度を向上



## ■仕様

| 項目      | 型式 | CTS-02/N4                  |
|---------|----|----------------------------|
| 電源      |    | 単三電池4本使用                   |
| 波形測定    |    | サンプリング速度0.5マイクロ秒、測定時間長2ミリ秒 |
| PC接続    |    | パソコンとUSBで接続USBデバイスとして機能    |
| 測定データ   |    | 記録可能データ数約50万データ            |
| 寸法      | mm | 108×169×42 (突起を含まず)        |
| ハンマー重量  | g  | 380                        |
| お問合せコード |    | 8485                       |

●アルカリ乾電池では、12時間の連続測定可能。