

土質試験機

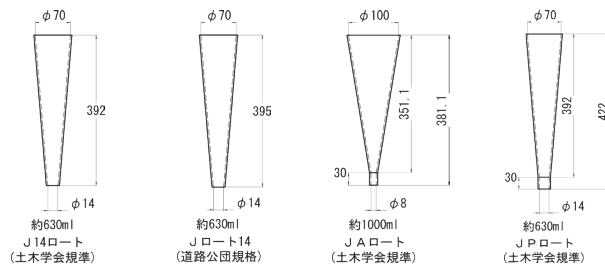
P.Cグラウトフローコーン

土木学会と道路公団(NEXCO)の規格品で、流下方式のコンシステンシー測定器です。

【C-321】株式会社西日本試験機



| | 容量 | 排出口径 | 上端口径 | 高さ |
|----------------|--------|-------|--------|---------|
| J14ロート(土木学会基準) | 630mℓ | Φ14mm | Φ70mm | 392mm |
| Jロート14(道路公団規格) | 630mℓ | Φ14mm | Φ70mm | 395mm |
| JAロート(土木学会基準) | 1000mℓ | Φ8mm | Φ100mm | 381.1mm |
| JPロート(土木学会基準) | 630mℓ | Φ14mm | Φ70mm | 422mm |
| 付 属 品 | 専用三脚 | | | |



ファンネル粘度計

流水型粘度計で現場においても手軽に使用できファンネル粘性として表示するものです。

【S-251】株式会社西日本試験機



| | |
|-------|---------------|
| 容 量 | 500cc |
| 重 量 | 約1kg |
| 付 属 品 | 三脚、容器、フタ(金網付) |

マッドバランス

泥水の比重を現場で手軽に測定できる泥水比重計です。

架台を中心とした、てこ式になっていますので、カップに泥水を満水まで入れ、錘をスライドし中心に設けた水平器で水平がとれた位置の指数を読み取ります。

【S-252】株式会社西日本試験機



| | |
|-------|-----------|
| 測定範囲 | 1.00~2.30 |
| 最小目盛 | 0.01 |
| 付 属 品 | 支持台、フタ |