



1転倒雨量1.0 mmの転倒ます型雨量計で、防災から治水管理まで、広い用途で採用されている標準的な雨量計です。

ご注文時サブコードをご指定いただき、ヒータ付き*1、2接点出力などご希望の製品を選択してください。

特長

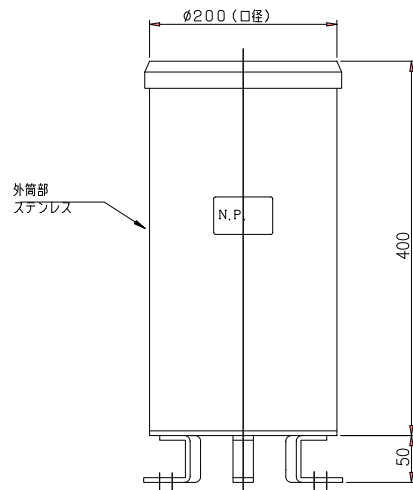
- 防災、農業、ダム・河川等あらゆる用途で広く採用されています。
- 多くの実績を持つ転倒ます式で気象業務法に基づく検定を取得しています。
- 2重ロートの採用で、ゴミや砂塵によるろ水器の目詰まりに際しても欠測を防止します。

*1 ヒータの仕様については、設置環境に適した様々な様式をご用意しています。一例をあげれば、ヒータなし、上部リングヒータ、上下部リングヒータ、上部省電力ヒータ、上下部省電力ヒータなどです。詳細は、個別にお問い合わせください。

仕様

| | |
|--------|--|
| 型式 | 転倒ます式（2重ロート） 気象業務法による型式証明番号：第11505号 |
| 1転倒雨量 | 1.0mm |
| 受水口径 | φ 200mm |
| 精度 | 40mm/h以下の雨量の時：±1mm以内 40mm/hを超える雨量の時：±3%以内 |
| 出力 | 無電圧接点信号(a接点) 1接点出力/2接点出力を選択可 メーク時間：0.1～0.2秒 |
| 出力接点仕様 | 最大接点容量：70W 最大開閉電圧：220VAC 最大開閉電流：0.7A |
| ヒータ | 無、省電力フィルムヒータ、リングヒータ選択可 |
| ヒータ電源 | AC100V 50/60Hz |
| 重量 | 約4Kg |
| 検定 | 気象業務法に元々検定の有り、無しを指定できます。 |

外形寸法図



型名コードの表記

RT1034 -□□ -□□

| 型名 | ヒータ | 出力接点数 |
|---------|----------|--------|
| RT-1034 | 00：なし | 02：1接点 |
| | 10：上部ヒータ | 22：2接点 |
| | 20：上下ヒータ | |

本製品は日本製です。製品の性能向上のためお断り無く仕様を変更させていただきます。



光進電気工業株式会社

本社・自然計測ディビジョン

URL <http://www.koshindenki.com>

東京都目黒区自由が丘1丁目20番19号 〒152-0035

Tel.(03)3717-0101 Fax. (03)3718-0101 E-mail : koshin@koshindenki.com



Webサイト



Webサイト

福岡支店 TEL.(092)483-8808 FAX.(092)483-8809

鹿児島分室 TEL.(099)250-5544 FAX.(099)250-5564

関西営業所 TEL.(06)6151-3471 FAX.(06)6151-3472

仙台営業所 TEL.(022)397-3285 FAX.(022)397-2323

札幌分室 TEL.(011)204-7737 FAX.(011)204-7738

仙台工場 TEL.(022)397-2121 FAX.(022)397-2323