

# ニュートレンチくん

NETIS

浸透トレンチ型プラスチック製雨水貯留浸透施設

NETIS登録:KT-130092-A

土に戻る 自然に帰る 水が還る

## 特長



公益社団法人雨水貯留浸透技術協会  
より技術評価認定取得



1. 空隙率 95%  
抜群の水処理能力で工事面積を大幅削減!!
2. 工事もラクラク  
一個あたり約 5kg の軽量設計。配管作業がなく簡単で工期を短縮!
3. 通水管内臓  
槽内に通水管がある事により水の流れもスムーズ!!
4. 簡単な維持管理  
目詰まり防止の為の移送管により、機能低下への対策も万全!!
5. 丈夫で長持ち  
T-25 に対応し、駐車場下の設置も大丈夫!
6. エコロジー  
リサイクル原料 (再生ポリプロピレン) の使用で環境にもやさしい!
7. 確かな性能と品質  
ニュートレンチくんは、公益社団法人 雨水貯留浸透技術協会 技術評価認定を取得。

## 配置・構造図

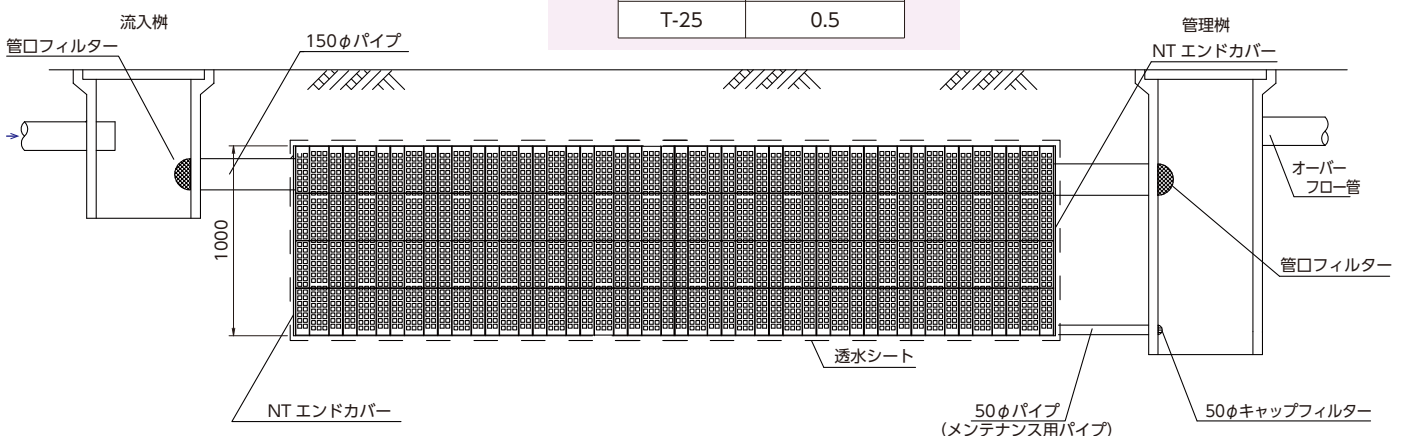
### ■ 縦列配置

ニュートレンチくん槽を1列で線上に配置します。主に建物周りに配置します。



### ■ 浸透施設として設置する場合の例

全面を透水シートで覆います。



ニュートレンチくん  
雨水貯留浸透施設



### ■ ニュートレンチくんの適用範囲

荷重の種類	最小土被り (m)
T-14	0.3
T-20	0.4
T-25	0.5



TAKAMISAWA  
株式会社 高見澤