

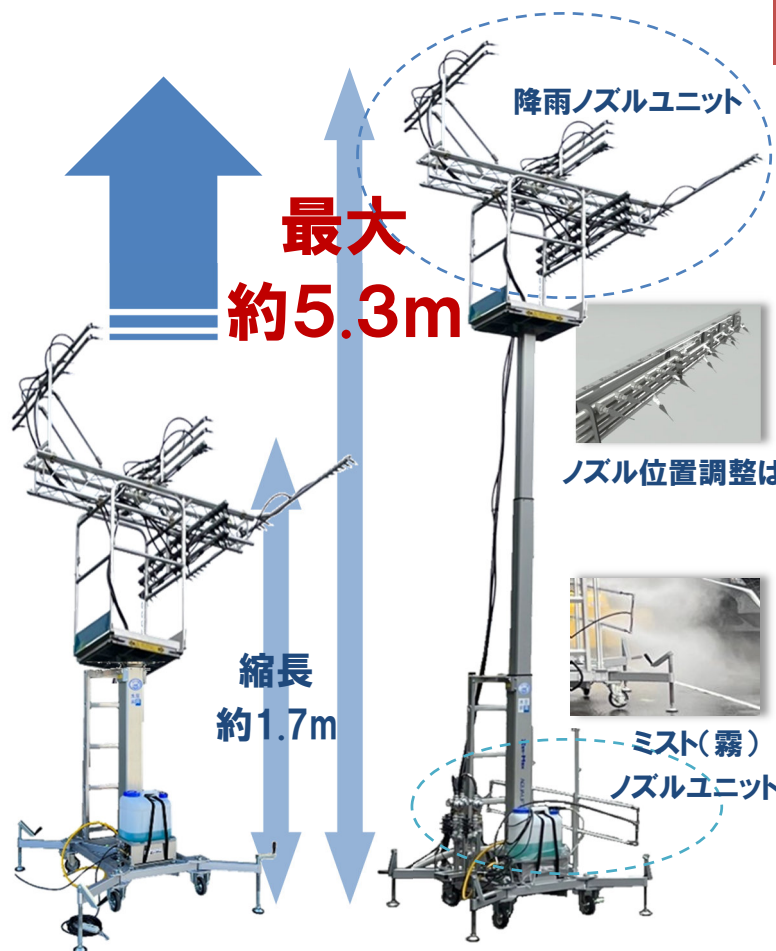
自然に近い降雨状態をご希望の場所に再現できる

テクノコア
レインカーテン[®]

レインタワー

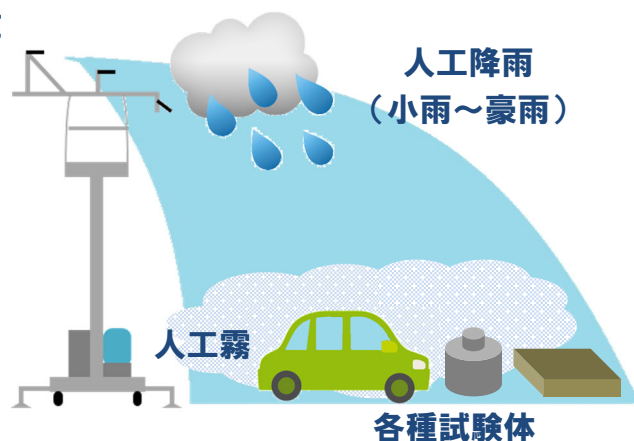
霧雨から
豪雨まで

可搬式高所降雨再現装置



概要

「自然降雨に近い条件で散水実験を行いたい」
近年、製造業や建設業、および公的研究機関の
お客様より降雨再現のご要望を多くいただきます。
当社降雨システム レインカーテン[®]の開発で培わ
れた技術を活かし、設置高さ範囲を広げることで
より多くの試験体に対応可能、設置や移動が簡
単な降雨再現システムを新たに開発いたしました。



主な仕様

- ・電源: 3Φ200V、10kVA
- ・散水エリア: 約3.5×10 [m]
- ・水圧式昇降タワー: 最大高さ5.3 [m]
(キャスター、転倒防止アウトリガー付き)
- ・降雨強度: 40～100mm/hr.(4水準)
- ・ミスト: 9L/min. 専用ノズルスタンド
- ・集中制御盤(手元操作用リモートタッチパネル付き)
- ・ポンプ/タンクユニット(キャスタ、防雨カバー付き)



エコ散水システムで

大容量タンクタイプ

特長

- ・アルミ製タワーは軽量で持ち運びが容易です。
- ・ノズル位置や角度の調整が可能です。
- ・霧雨(小雨)～豪雨が再現できます。
- ・カバー付属のため屋外にも設置可能です*。
- ・集中制御盤により、設置高さや降雨強度をボタン一つで設定可能です。

*) 鳥害対策が必要となる場合がございます。

レンタルでのご使用・多様な実験条件など
さまざまなご要望にお応えします。
お気軽にご相談ください。

川口事務所(開発センター)
〒334-0058 埼玉県川口市安行領家 1220-5
TEL 048-291-1001
FAX 048-291-1005
mail contact@technocore.jp
URL <http://www.technocore.jp>

株式会社 テクノコア
ECHNO CORE Co.,Ltd.

