

撥水防止・吸水促進に！！

散水軽減剤

レインパワー

荷姿：1kg×10（粉状）

散水にお困りの管理責任者様へ

夏の管理作業の中で、散水が占める割合は大きいですが、

『中央分離帯等、交通規制を伴う場所への頻繁な散水は無理』

『植栽地面が固結していてなかなか水が浸透しない』

『芝貼り部分や暗渠排水部分のやけをなんとか軽減したい』

などの声をよく耳にします。

そこで、**レインパワー**をぜひお試しください。

m²単価 **約1円！！**で 散水作業を大幅に軽減できます。

レインパワー…4,000倍で1 μ l/m² 設計価格50,000円

または1,000倍で250cc/m²（雨天時）

レインパワーの効果イメージ



レインパワーの効果

■主な用途

- ・ 培養土の水はじき（撥水）防止に。
- ・ ゴルフ場やサッカー場の芝生、樹木・街路樹などの乾燥時期の散水効果・施肥管理の効率化に。
- ・ 乾燥した植物生育基盤の水分吸収能力の向上に。
- ・ 現場発生木質堆肥の撥水防止に。

■使用方法

培養土の水はじき防止

水分の低い軽量資材と本剤を良く混ぜ合わせてから水分の多い資材を加え、混ぜ合わせる。

使用目安：培養土 10ℓあたり本剤 3g

芝生、樹木の散水 液肥との混合散水

タンクに本剤を投入し、給水しながら良く溶かして散水する。

使用目安：夏場の多散水期…水 6,000ℓあたり本剤 1kg

冬場の閑散水期…水 3,000ℓあたり本剤 1kg



乾燥した植物生育基盤の給水機能回復

タンクに本剤を投入し、給水しながら良く攪拌混合する。

使用目安：1,000倍希釈溶液（水 1,000ℓあたり本剤 1kg）で表面を濡らす程度に散布。

その後、6,000倍希釈溶液を十分に散布する。

厚層基盤吹付工

生育基盤材に混合する。（※種子に直接振りかけないでください。）

使用目安：基盤材 200ℓあたり本剤 50g～60g

但し、使用資材により使用料が増減しますので、上記を目安に配合量を決めてください。



人が地球にできること

自然応用科学株式会社

緑化関連営業部

〒460-0003

名古屋市中区錦1丁目13番26号

TEL 052-212-2800

FAX 052-212-2888

