

Esola(エソラ)とは

水と太陽と空気に加えて、電気を使うことによって、 土を使わず効率よく(あまり手をかけることなくても) クリーンに植物を育てることができる。

まったく新しい緑化のかたち、Esola。

循環型養液栽培テクノロジー「e·ver」を搭載した、

はじめての緑化プランターです。

電気が可能にする、人と自然との普遍的な結びつき。

まずはあなたのオフィスから。



「e・ver」は中国電力株式会社の商標登録です。 コンセプトはElectric(電気) + ever(ずっと、常に)。 中国電力と大成建設が開発した循環型養液栽培方式の 緑化技術です。プランター部分が培地槽と培養液槽の 上下二層構造になっており、プランター内で循環する ため排水がありません。 観葉植物の種類、

プランターの素材・サイズなど、

Esolaはお客さまのニーズに合わせて カスタマイズが可能です

観葉植物タイプ



多種多様な観葉植物から お好きなものを選んで いただけます。

登はんタイプ



緑のパーテーションで オフィスに緑化を。

窓枠タイプ



オフィスの仕様やお客さま のご要望にあわせて カスタマイズが可能。

等 特徵

コンパクトで省スペースな 培地槽と培養液槽が上下二層構造で 一体となった養液循環型緑化システム

> 水の補充 月1回、 施肥 年1回で省メンテナンス

常緑で環境ストレス耐性に優れている つる性植物や観葉植物を採用

> 培養液を排出させない構造で、 無機性培地(軽石等)の使用により、 クリーンで衛生的

🔻 緑化の仕組み

