

GREEN MODULE

グリーンモジュール

連結できるモジュール性、リサイクルできる持続性



「同製品」、または「同じ奥行、高さの製品」ならいくつでも横に連結可能（全商品に連結部品が付属）



5cmピッチで底板の高さを変更可、植物の鉢の高さに合わせ深さを調整できるのでプラ鉢がはみ出さず、植栽施工に便利です



サビから守る粉体塗装はザラつきを持たせ高級感ある仕上げ、本体にもサビにくい厚手の亜鉛メッキ鋼板を使用



Lアングル型の棚受けの上に頑丈な底板が乗る仕様です。棚受けをどの高さの穴に固定するかで、底の深さを調整可能です

近年、「サステイナブルなプランター」というニーズを背景に、スチール、すなわち原料である「鉄」が持つ可能性に注目しました。鉄は不純物の除去が容易で、現代のリサイクルシステムにおいて高い再生率を誇り、品質を損なうことなく繰り返し使用できる素材です。

この特性を活かし、従来のフェルムシリーズをベースに、ボルトとナットで組み立て・連結できるモジュール構造へと進化させました。底上げによる機能性に加え、L字型やT字型の連結モジュールを組み合わせることで、植栽を活かした柔軟な空間構成が可能です。

再生可能な素材と拡張性のある構造を両立し、新しいグリーン演出を提案します。2026年は、フラットなパッケージを前提に物流コストを見直すことで、より取り入れやすい価格帯での展開を実現しました。

素材 粉体塗装された
亜鉛メッキスチール鋼板

底穴 あり

耐寒 屋内外使用可

設置 屋外では直射日光により高温になるため、植栽は不織布ライナー等使用した直植えは避け、内側にプラ鉢を入れて設置を推奨。防錆性能として「塩水噴霧試験」に合格しました（P.193 参照）