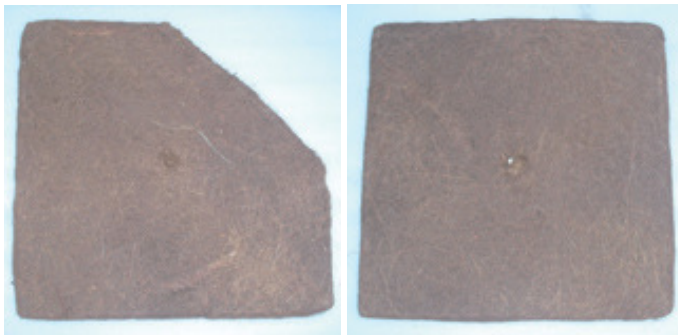


大型ブロック積擁壁 植栽基盤内蔵緑化タイプ

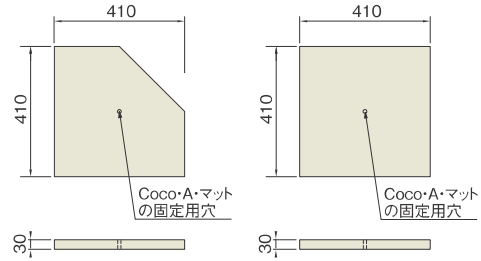
Coco・A・マット

(単位:mm)



〈水抜きタイプ〉

〈標準タイプ〉



〈水抜きタイプ〉

〈標準タイプ〉

●椰子繊維に保水材を入れたものをプレス成型しています。

参考資料

Coco・A・グリーンは、樹木の育成に重要な水分をCoco・A・マットにより十分保水されることが可能であります。植栽種の選定においては、Coco・A・グリーン専用の植栽マニュアルをご覧の上、植栽する地域の環境条件等に合わせたものを使用して下さい。その他、植栽マニュアルには植栽方法手順書、植栽レイアウト、Coco・A・マットの仕様書、椰子繊維の各種試験報告書などを用意しています。下記に代表的な樹木を掲載します。

植栽の種類	沖縄	九州	関西	関東	東北	北海道	耐乾	耐陰	耐ガ	耐潮	開花期	花色	区分	形態	在来種
ハイバクシン	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	—	—	常緑針葉低木	這性	○
ブルーバシフィック	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	—	—	常緑針葉低木	這性	○
アベリア	○	○	○	○	○	○	○	×	○	△	5~11月	白	常緑広葉低木	ブッシュ	×
シモツケ		○	○	○	○	△	○		△	△	5~6月	淡赤	常緑広葉低木	ブッシュ	○
ブッドレア		○	○	○	○	△	○		×	△	7~9月	品種による	常緑広葉低木	ブッシュ	×
シャリンバイ	○	○	○	○			○	×		○	5~6月	桃	常緑広葉低木	ブッシュ	○
トベラ	○	○	○	○	○	△	○	×	○		6~8月	黄	常緑広葉低木	ブッシュ	○
コトネアスター類		○	○	○	○	△	○	△	○	△	6月	白	常緑広葉低木	這性	×
ヒペリカム・カリシナム	○	○	○	○	○	△	△	×	○	△	5~6月	黄	常緑広葉低木	這性	×
ユキヤナギ	○	○	○	○	○	△	○		×	△	3~4月	白	常緑広葉低木	しだれ	×
ハコネウツギ		○	○	○	○	○	△		△	○	5~6月	白、紅、黄	落葉広葉低木	ブッシュ	○
ヤマハギ		○	○	○	○	○	○		×	×	7~9月	紅紫	落葉広葉低木	ブッシュ	○
ミヤギノハギ		○	○	○	○	△	○	×	×	×	7~9月	紫	落葉広葉低木	しだれ	○
イタビカズラ	○	○	○	○			△			○	—	—	常緑木本	ツル性(付着根)	○
キヅタ	○	○	○	○	○	△	△			○	10~11月	黄	常緑木本	ツル性(付着根)	○
ツルマサキ	○	○	○	○	○	○	△	△	○		6~7月	黄	常緑木本	ツル性(付着根)	○、×
テイカカズラ	○	○	○	○	△		○	△		○	5~6月	白	常緑木本	ツル性(付着根)	○
ヘデラ・コルシカ	○	○	○	○	○	△	○	△		△	—	—	常緑木本	ツル性(付着根)	×
ヘデラ・ヘリックス	○	○	○	○	○	△	○	△		○	—	—	常緑木本	ツル性(付着根)	×
ピンカマジョール	○	○	○	○	○		○	△		△	5~6月	薄紫	常緑木本	這性	×
ピンカミノール		○	○	○	○	○	△	△		△	5~6月	薄紫	常緑木本	這性	×
ナツツタ	○	○	○	○	○	○	○	△		○	6~7月	黄緑	落葉木本	ツル性(付着根)	○
ノウゼンカズラ	○	○	○	○	○	△	△	×		○	7~8月	橙	落葉木本	ツル性(付着根)	×
テリハノイバラ	○	○	○	○	○	△	○	×		○	4~6月	白	落葉木本	ツル性(付着根)	○
オカメザサ	○	○	○	○	△		○	△		△	—	—	グラウンドカバー	ササ類	○
コグマザサ		○	○	○	○	○	○	△		△	—	—	グラウンドカバー	ササ類	○
ワイヤーブランツ	○	○	○	○	△		○	×			6~7月	白	グラウンドカバー	這性	×
ヤブラン	○	○	○	○	○	△	○	○		△	8~10月	紫	グラウンドカバー	—	○
シバザクラ		○	○	○	○	○	○	×		△	4~5月	淡桃、赤	グラウンドカバー	這性	×
マツバギク	○	○	○	○	△		○	×		○	5~7月	紅紫、黄	グラウンドカバー	這性	×

参考文献：(財)都市緑化技術開発機構 編「新・緑空間デザイン植物マニュアル」
建設省都市局公園緑地課 監修「緑化樹木ガイドブック」
(社)北海道造園建設業協会 発行「北海道の緑化樹」

側溝・水路類

擁壁類

カルバート類

ヒューム管・推進管

マンホール類

道路製品

集水樹類

その他の製品

NEP工業会製品