



エコプランター

■エコプランターとは

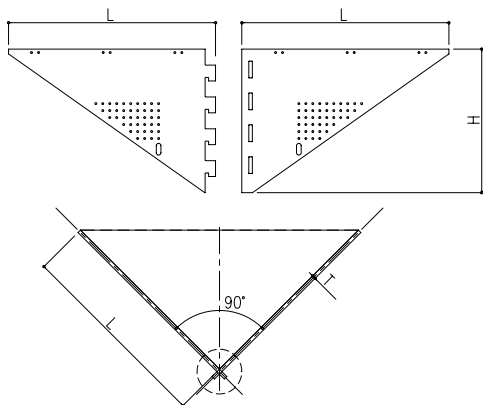
斜面上に苗木などを植栽する時に用いる分解性木質プランターです。

エコプランターをランダム且つ集中配置すれば、自然の復元力によって法面全体を樹林化させる事も可能です。

また、リサイクル素材(材質としてエコマーク認定を受けています)を使用した三角形の木質繊維板です。施工後5~10年程度で分解するので、分解性の簡易シガラとして用いる事もできます。



■種類と規格



【約1.5割法勾配用】

品番	材質	色相	L	T	H	投入客土量
V33-50B	広葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ブラウン	787	15	360	38.0ℓ
V33-50W	針葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ホワイト	787	15	360	38.0ℓ
V33-80B	広葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ブラウン	895	15	420	58.2ℓ
V33-80W	針葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ホワイト	895	15	420	58.2ℓ

注) 投入客土量は、フケ率を15%含んだ数量で計算しております。

【約1.0割法勾配用】

品番	材質	色相	L	T	H	投入客土量
V45-44B	広葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ブラウン	668	15	450	33.5ℓ
V45-44W	針葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ホワイト	668	15	450	33.5ℓ
V45-115B	広葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ブラウン	890	15	617	84.4ℓ
V45-115W	針葉樹・中質繊維板(JIS A5905)	ホワイト	890	15	617	84.4ℓ

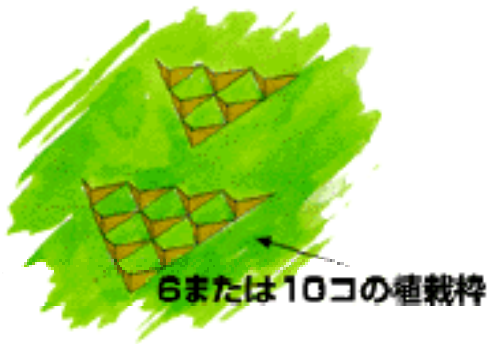
注) 投入客土量は、フケ率を15%含んだ数量で計算しております。

■施工について



「エコプランター」は、2枚の木質繊維板を組み合わせてアンカーピンで固定するだけで簡単に施工できます。また、配置や組合せも自由です。

■エコプランターを樹林化のために用いる場合



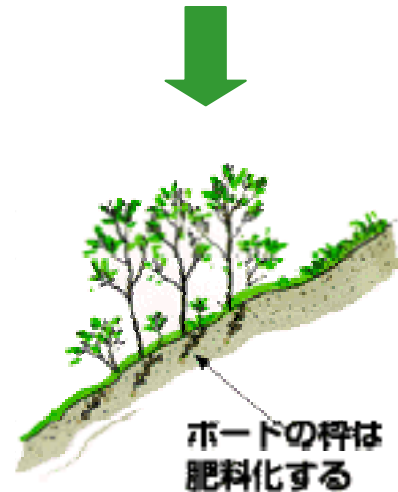
1. 植栽基盤枠の組み立て



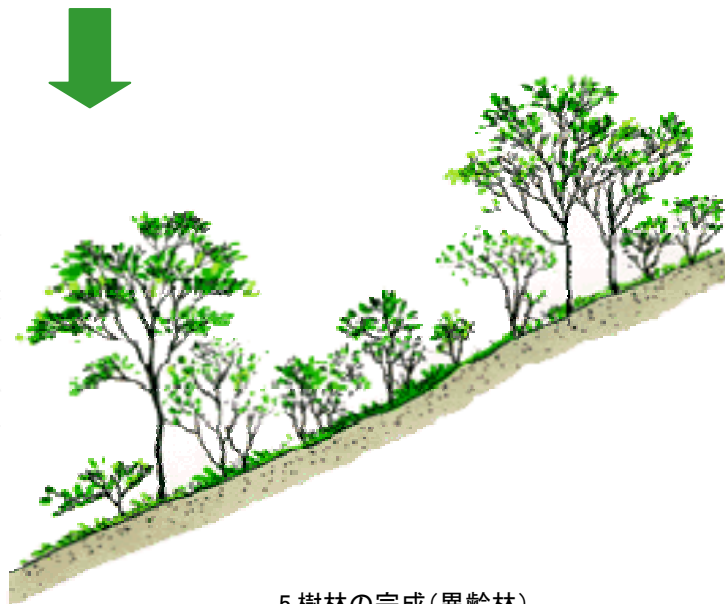
2. 苗木栽培



4. 植栽苗木の成長による環境変化



3. 植栽基盤枠の分解



5. 樹林の完成 (異齡林)



しあわせ環境クリエイター
東邦レオ株式会社

<http://www.toho-leo.co.jp>

東京事務所 〒170-0004 東京都豊島区北大塚1丁目15番5号
TEL (03) 5907-5500 (代) FAX (03) 5907-5510
名古屋事務所 〒451-0041 名古屋市西区幅下1丁目10番10号
TEL (052) 581-6911 (代) FAX (052) 581-6929
大阪事務所 〒540-0005 大阪市中央区上町1丁目1番28号
TEL (06) 6767-1110 (代) FAX (06) 6767-1263
福岡事務所 〒812-0888 福岡市博多区板付5丁目10番18号
TEL (092) 687-7120 (代) FAX (092) 687-1650