

エコモス・システム「フリースタイル工法」

■エコモス緑化システムのメリット

強い生命力を持つ植物「苔」を素材にした緑化は、もっともリーズナブルな緑化工法です。

- ①土壌を使用しない『薄層軽量緑化システム』
- ②水やりや施肥等の手間がいない『無灌水ローメンテナンス』
- ③施工が簡便なため初期導入費負担を軽減できる『低コスト&エコノミー』

■エコモス・システム「フリースタイル工法」の特長

- ・低コスト&エコノミータイプの屋上緑化システム「接着工法」をよりフリーに設計でき、かつコケの生長を促進、助長するように改善しました。
- ・施工箇所によってサイズや形を自由に設計でき、二次曲線も可能なデザイン性の高い工法です。ビル、マンション、工場等屋上コンクリート面、バルコニー、ベランダ、テラス、駐車場等あらゆるコンクリート平面や緩斜面に施工できます。



↑恵比寿東公園 施工面積：20㎡

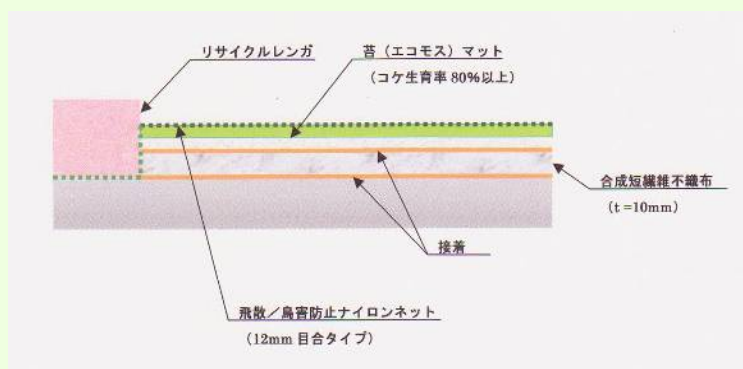


↑渋谷区個人邸 施工面積：30㎡



↑エコビルド展

◆エコモス・システム「フリースタイル工法」断面図



←飛散防止ネットをあらかじめ張らず、コケマットをデザインに合わせてカット。接着敷設後にネットにテンションをかけ、レンガ等にて接着固定する工法です。



株式会社国際環境デザイン協会

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 4-8-17KN日本橋ビル 10F

Tel:03-6214-1777 Fax:03-6214-1778

<http://www.kokusai-kankyou.com>