

折板屋根の緑化





- BEFORE -



イメージを よくしたい 反射熱 をどうに かしたい 折板屋根下 の遊戯室が 冷暖房 の利きが 悪い・・・

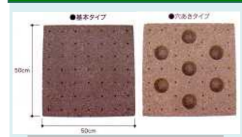


緑化工事翌日からすぐに折板屋根下の部屋 の温度が下がったことが実感出来ました。冷 暖房の利きも良くなり雨音も軽減されました。 雨水のみで育つ植物なので、手入れの苦労も なく、園のイメージアップにも繋がっています!





グリーンシステムレン(杉の間伐材)の特徴



2007年林野庁長官賞受賞

新常緑キリンソウ



11月に新旧芽が入れ替わ り、新芽が伸び始め冬季期 間成長し常緑で過ごす。

天然雨水のみで生育可能。 生息温度 - 30度~ + 40度 と日本全国どのような条件 下でも生息が可能です。

折板屋根緑化のPONTO

・軽量な土壌な使用。

神戸空港折板屋根上

- ・歩行が困難な為、メンテナンスフリーな植物を使用。
- ・ケリラ豪雨や強風により流出、飛散しない土壌 を使用。

植付時



植付半年後の様子

冷却・断熱・保温効果で省エネ効果を発揮

薄型·軽量。基本サイズは500×500×50mmで、重量は35kg/m²(保水時最大)。

短時間で簡単施工!形状も現場で自由に加工可能。

国産杉の間伐材を原材料とすることにより、森林保全と都市緑化のダブル効果。

土を使わず特殊な製造方法により間伐材チップを固めておりますので、泥が排水口に流 れ込むことがありません。