



再生材料を25%以上使用  
原料の一部に廃タイルカーペットを使用  
エコマーク認定番号18123001号  
株式会社サンゲツ

# NT-3000eco、3100ecoシリーズ (クロスラインI/II)が エコマークを取得しました!

サンゲツのNT-3000eco、3100ecoシリーズは、一般カーペットタイルに比べ  
(当社比)  
約1.9kg/m<sup>2</sup>のCO<sub>2</sub>排出量削減に貢献します。

**削減量** 1m<sup>2</sup>あたり約1.9kg-CO<sub>2</sub>

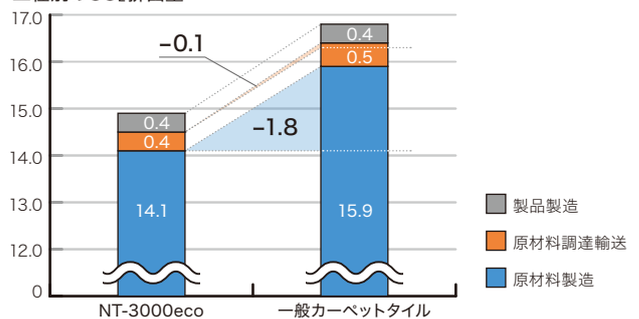
**削減率** 11.4%

工程別のCO<sub>2</sub>排出量 (単位:kg-CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup>)

プロセス(工程)	原材料製造	原材料調達輸送	製品製造	合計
NT-3000eco	14.1	0.4	0.4	14.9
一般カーペットタイル	15.9	0.5	0.4	16.8

※上記数値は測定値であり保証値ではありません

工程別のCO<sub>2</sub>排出量



※上記数値は測定値であり保証値ではありません

**参考** 1m<sup>2</sup>あたりの排出量の換算イメージ

1g-CO<sub>2</sub>

500mlペットボトル1本分の  
体積と同じくらい



削減量約1.9kg-CO<sub>2</sub>

× 約1,900本分の  
CO<sub>2</sub>量削減

1kg-CO<sub>2</sub>

エアコンを4時間使用したの  
と同じくらい



削減量約1.9kg-CO<sub>2</sub>

× 約8時間分の  
CO<sub>2</sub>量削減



人間が1日に  
排出するCO<sub>2</sub>量  
6kg-CO<sub>2</sub>/日  
約3日分の  
CO<sub>2</sub>量削減

## 資産価値の向上に役立つ、サンゲツのNT-3000eco、3100ecoシリーズ

LEED、CASBEEなど、環境性能評価にひもづくecoマークは、商品の「生産」から「廃棄」までのライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品につけられます。

新たに対象となったNT-3000eco/3100ecoシリーズを含む環境対応商品を積極的に活用いただくことで、室内環境に配慮した建築物として資産価値を高めることに繋がります。

### CASBEE (建築環境総合性能評価システム)

財団法人建築環境・省エネルギー機構

分類	LR2資源・マテリアル	CASBEEのイメージ
項目	2. 非再生資源の使用量削減 2.4 躯体材料以外におけるリサイクル材の使用	
評価内容	躯体材料以外におけるリサイクル資材の使用状況を評価する	
採用基準	レベル3 リサイクル資材を1品目用いている レベル4 同 2品目用いている レベル5 同 3品目以上用いている 【リサイクル資材】エコマーク認定商品(日本環境協会) グリーン購入特定調達品目(グリーン購入法)	
サンゲツ対象商品	エコマーク認定商品、グリーン購入法適応商品	

※2016年版CASBEE建築(新築)評価マニュアルより抜粋

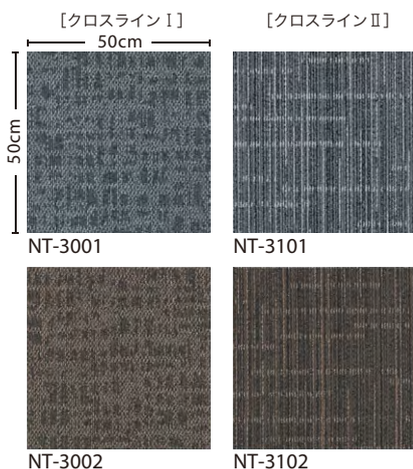
### LEED (エネルギーと環境デザイン: グリーンビルディング環境性能評価・認証システム)

米国グリーンビルディング協会(非営利団体 USGBC: U.S.Green Building Council)

認証システム	【グリーンラベルプラス】 米国カーペット・ラグ協会(CRI: The Carpet and Rug Institute)による認証プログラムホルムアルデヒドなど13種類の揮発性物質等の放散量について厳格な基準を定め、この基準をクリアした製品に対して与えられる認証プログラム。 ※この認証商品を採用することで、上記クレジットの「Indoor Environmental Quality (室内環境)」の項目でポイントの獲得に寄与します。	認証マーク	
サンゲツ対象商品	「グリーンラベルプラス」マーク付ナイロン製カーペットタイル 【パイル】ナイロン100% 【バックング】PVCとガラス不織布		

### NT-3000eco クロスラインI、NT-3100eco クロスラインII

2018-2021 CARPET TILE NT



標準価格(税別) **8,000**円/㎡ 【2,000円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン100% ■バックング:リサイクルPVC+ガラス不織布 **エコマーク認定商品**

規格 ■パイル長:4.5~2.5mmループ(全厚6.5mm) ■サイズ:50cm×50cm

■パイル密度:[クロスラインI] 1/10G×11.5ST [クロスラインII] 1/10G×12.2ST

性能 ■防災試験番号:[クロスラインI] E 2180204 [クロスラインII] E 2180205

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:20枚入り(5㎡)



接着剤 ■ベンリダインGTS・NTR

施工
 

↑ ↑	↑ →
↑ ↑	→ ↑

 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。

●「2018-2021 NTカーペットタイル」見本帳掲載の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN

### エコマーク (商品を通じた環境保全)

公益財団法人日本環境協会エコマーク事務局

類型名	建築製品(内装工事関係用資材) Version2.15	認証マーク
類型番号	123	
認定番号	18 123 001	
ジャンル	家具・インテリア > カーペット・じゅうたん	
会社名	株式会社サンゲツ	
サンゲツ対象商品	NT-3000eco クロスラインI、NT-3100eco クロスラインII	