



高日射反射率弱溶剤塗料

# DトップF ECO

ウレタン塗膜防水材料を保護するトップコートに遮熱性能を有するトップコートを用いることで屋根、屋上などの防水施工面の蓄熱を抑えるとともに、防水層の耐久性向上が実現できます。

DトップF ECOは、「JIS K5602:2008塗膜の日射反射率の求め方」に準拠、「高日射反射率防水」に必要な近赤外域の日射反射率50%以上をクリアしています。



## 概要・規格

種別

弱溶剤系アクリルウレタン樹脂トップコート

荷姿

15kgセット(主剤6kg/缶、硬化剤9kg/缶)

配合比

主剤:硬化剤=2:3

対応する防水工法

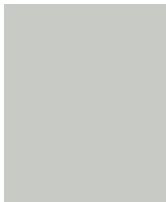
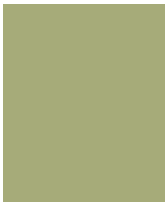
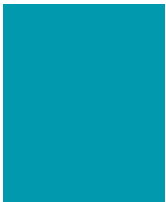
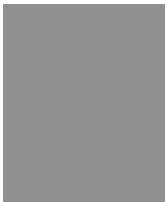

FSコート・ゼロ、DPワンガード・ゼロ、DPワンガード・ゼロST、DPツーガード・ゼロ、他ウレタン塗膜防水工法

標準塗布量



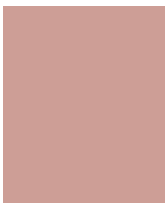
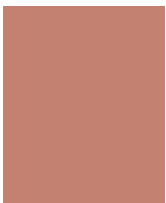

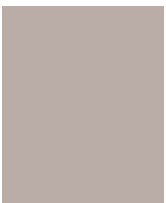

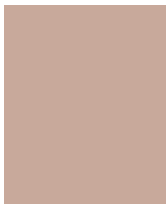
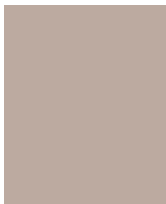
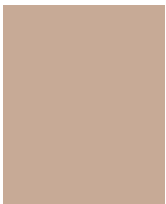

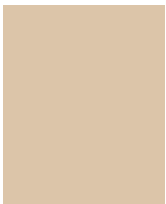
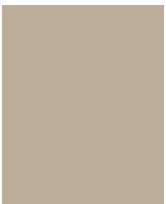



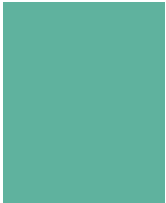
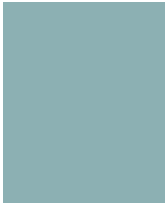
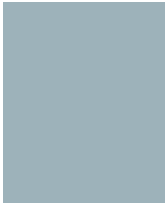
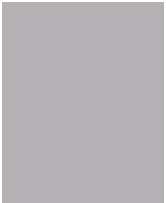
0.2kg/m<sup>2</sup>

ダイヤブルーフィング株式会社

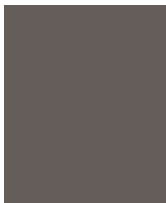


## 1.標準色 (数値は日射反射率を示す)

				
スカイグレー (N-80) 74.7% 通常在庫品	ヨモギ (35-70H) 63.6% 受注生産品	ブルー (65-60P) 67.3% 受注生産品	グレー (N-60) 57.2% 受注生産品	レンガ (07-40P) 53.7% 受注生産品

## 2.調色可能な日塗工色 : 受注生産品

						
05-70B 74.2%	05-70D 74.0%	07-70F 72.9%	09-60H 67.9%	12-50H 61.0%	15-70A 74.9%	15-70H 71.0%
						
15-70D 72.0%	17-70B 73.0%	19-70D 73.0%	22-70D 72.0%	22-80D 73.5%	25-70C 72.6%	29-70B 71.1%
						
35-70B 73.0%	42-70H 65.3%	49-70H 67.1%	65-70D 76.1%	72-70D 77.5%	85-70B 75.7%	

## 3.高日射反射率塗料ではないが、遮熱顔料を使用することで表面温度低下効果がある色 : 受注生産品

		
ダークグレー 45.3%	ダークグリーン 38.6%	ダークレッド 48.4%

※特注色はできませんのでご注意ください。

取扱店

 **ディックブルーフィング株式会社**

URL <http://www.dpcdpc.com/>

※品質向上の為、断りなく仕様又は材料を変更する場合があります。

ディックブルーフィング  
ホームページQRコード  
ぜひご覧ください! ▶



(21.4月現在)  
21.04.1,500 DFC