

# FG-8F<sup>®</sup>

## FG-8F<sup>®</sup> (不燃材料) [強力300kgクラス]



■基 布／ガラス繊維100%  
■不燃材料認定番号/NM-0414  
■規 格/104cm(204cm)×50m乱  
■表 面 处 理／フッ素樹脂コート加工

**特長 不燃認定材料を使用することが義務づけられる防火地区の延焼のおそれのある部分などに使用可能な膜構造物用の不燃膜材料です。**



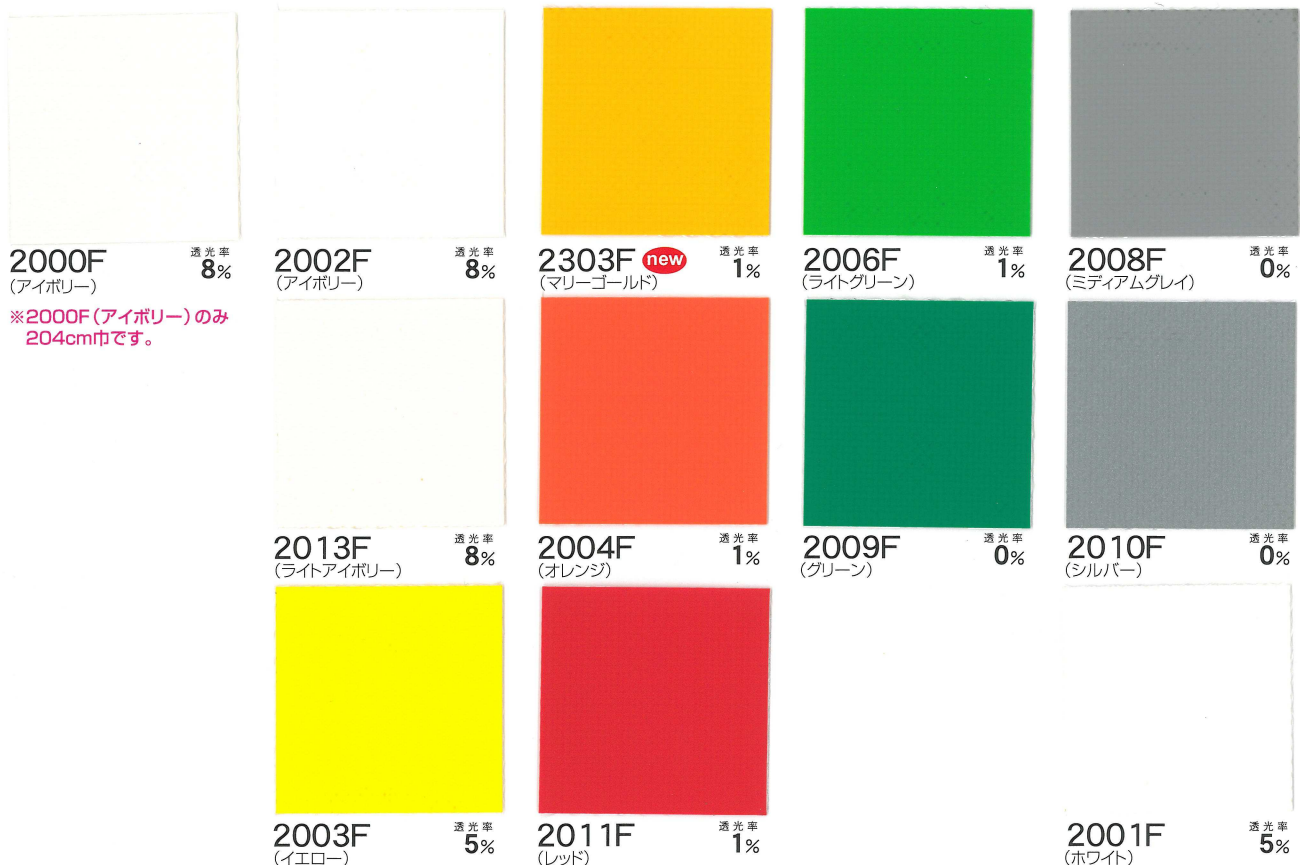
●抗張力たて300kg、よこ280kgの強度を実現、美しさに安全性を兼ね備えています。●不燃の膜材料を使用していますので、準防火地域にもテント倉庫、荷さばき場の庇、膜構造建物を建てることができます。

### 国土交通大臣認定

建築基準法第2条第九号及び同法施行令第108条の2  
(不燃材料認定)適合品 不燃材料認定番号NM-0414

### 国土交通省認定膜材料

建築基準法第37条第二号認定品 MMEM-0009 (旧B種認定品)



**ご注意:**●保管中、一点に荷重が集中しますと、型跡になりますので、荷重が分散するように保管してください。●幅継ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取りつけください。●ガラスの繊維は屈曲面に弱い面がありますので、縫製時および取り付けの際には、折り曲げなどに十分ご注意ください。●縫込みロープ、ハトメ部分の縫製時には、必ず補強布を内側にあてがってご使用ください。