

# シリックホワイト 68

ガラスクロスより難燃性に優れたシリカ成分配合の耐熱シートです。



シリックホワイト 68

用途：  
スパッタシート  
延焼防止カバー  
など

## <製品概要>

### ■品名

シリックホワイト 68

### ■材質

SiO<sub>2</sub> (72~76%) ※二酸化ケイ素（シリカ成分）  
Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>他(19~21%) ※酸化アルミニウム

### ■規格

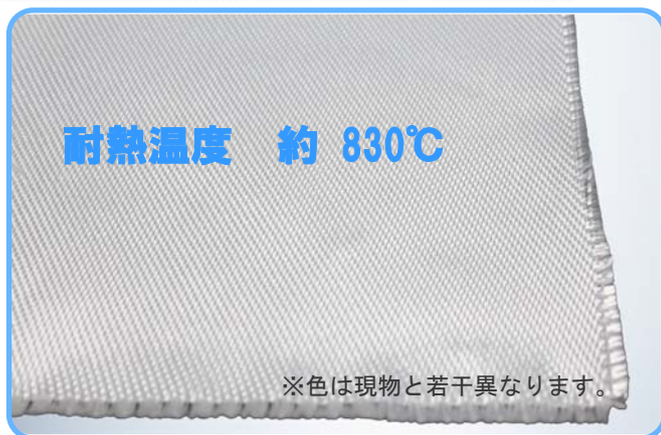
W 920mm x L20m/巻  
厚み 0.68mm 重量 760g/m<sup>2</sup>

### ■色相

シルバー

### ■特注品

カット品、縫製品の加工など対応可能。



耐熱温度 約 830℃

※色は現物と若干異なります。

## <製品の特徴>

■成分 SiO<sub>2</sub> 含有量 72~76%

■耐熱温度 約 830℃

## <主な用途>

- ・耐熱カーテン
- ・耐熱テープ
- ・高温用養生シート
- ・溶接スパッタ用シート
- ・延焼防止カバー
- ・オートバイマフラー用部材

製作例：スパッタシート



耐熱カーテン



延焼防止カバー



## シリックホワイト68 の特性表

※下記のデータは実測値であり、保証値ではありません。

項目	厚み (mm)	原反幅 (mm)	重量 (g/m <sup>2</sup> )	引張り強度 (N/25mm)	シリカ含有 (%)
標準性能	0.68	920	760	タテ 1500 ヨコ 1400	72~76%

お問合せ先：

加工・販売：

〒538-0042大阪市鶴見区今津中3-7-34  
菊地シート工業株式会社