

**TRUSCO**  
PRO TOOL

Skilled professionals need professionally qualified tools.  
This line of products brings manufacturers all the advantages of  
using excellent equipment,  
and will satisfy each and every user in the workplace.

# スパッタフェルトシリーズ

ノロを受ける

水を吸収

特長

- 織物に比べて軽く経済的なスパッタフェルトタイプ
- 2.8mm厚と5.0mm厚の2バージョン
- シートに縫いつなぎなし! 細かい火花もシャットアウト!
- 切断面に「ほつれ」が出ず、自在にカットして使用可能
- 水をまいて使えば一層効果的

用途

- 溶接・溶断作業のノロ受け作業用に最適

材質

- 耐炎繊維100%

JIS A1323 A種合格  
(第01A 0768号)

- スパッタフェルト(28CF) : 厚さ2.8mm. 使い心地抜群!!

JIS A1323 A種合格  
(第01A 1316号)

- スパッタフェルト(50CF) : 熱伝導を低く抑える厚さ5.0mm仕様





# スパッタフェルトシリーズ

## ■性能比較表

品番 (通称)		28CF-※ (スパッタフェルトタイプ)	50CF-※ (スパッタフェルトタイプ)
厚さ (mm)		2.8	5.0
質量 (g/m <sup>2</sup> )		360	680
引張強力 (kg/5cm巾)	タテ	18	25
	ヨコ	20	34
引張伸度 (%)	タテ	～50～	～70～
	ヨコ	～45～	～60～
引裂強力 (kg)	タテ	～4.0～	～4.6～
	ヨコ	～3.2～	～4.1～
生地の内容		耐炎繊維	耐炎繊維
建築工事シートの溶接および溶断火花の難燃性試験 (JIS A 1323)		A種合格 第01A0768号	A種合格 第01A1315号

## ⚠️ スパッタフェルト使用上の注意事項

この度はスパッタフェルト28CF・50CFをお買い上げ頂きありがとうございます。ご使用にあたりましては下記の注意事項をお守り頂きますようお願い申し上げます。

- このシートは溶接及び溶断火花受けシートで、JIS A 1323 A種（建築工用シート）の溶接及び溶断火花に対する難燃試験方法で、厚さ9mmの火花発生用鋼板を溶断するとき、発生する火花に対し発炎及び防火上有害な貫通孔がないことに合格しています。この用途以外では使用しないで下さい。
- このシート自体は、決して燃える事はありませんが、ノロ、火花により強度劣化を起こし孔があきます。
- このシートに付着したノロは無理に、はがさないで下さい。無理にはがすと繊維の間に入って冷えたノロと共に繊維が破れ、孔があきます。
- このシートは油類、溶剤、（ガソリン、シンナー等揮発性の高いもの）の上では絶対に使用しないで下さい。（素材は繊維です。吸収・透過します）
- このシートを物品の保護として使用する場合は空間をとり、直接ノロ、火花、炎の熱をを当てないで下さい。（シートは燃えませんが熱は伝わりますので着火する場合があります）
- このシートは擦れに弱いので、突起物などにシートを引っかけたり、床などの上を引きずらないで下さい。（孔があくことがあります）
- このシートは強酸・強アルカリ性の薬品では劣化することがあります。薬品の付着にはご注意ください。（薬品がシートにかかる場合にはご相談下さい）
- このシートは繰り返しのご使用の際には破損箇所を確認の上ご使用下さい。

**⚠️ 注意事項** ■商品の使用にあたっては、注意事項をご確認の上、正しくご使用下さい。また、本商品の正規の使用目的、用途、方法以外に使用された場合には責任を負いかねますのでご了承ください。

総発売元

**トラスコ中山株式会社**

〒550-0013  
大阪府大阪市西区新町1丁目34番15号  
お客様相談室（製品に関するお問い合わせ）  
TEL ☎0120-509-849  
FAX ☎0120-509-839  
E-mail: techno.center@trusco.co.jp

ご用命は

不許複製

本カタログは著作権が確立しています。無断の複製は固く禁じます。 07.05.25 m.m