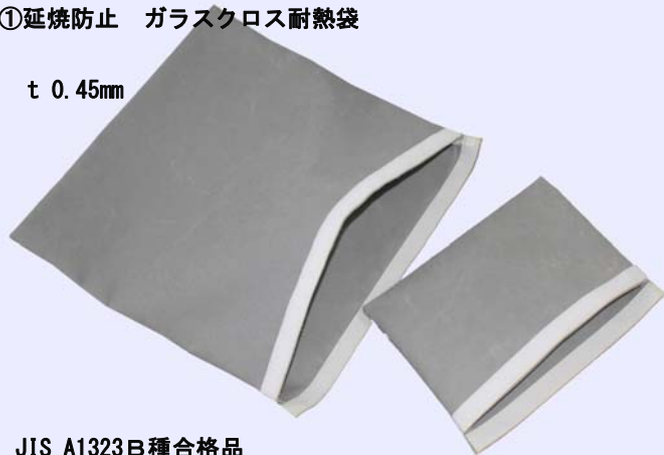


延焼防止 耐熱袋・カバー・マット

延焼防止のためのガラスクロス、シリカクロス材料で製作した耐熱袋、カバー、マットです。

①延焼防止 ガラスクロス耐熱袋

t 0.45mm



JIS A1323B種合格品

万一の発火に備えて、製品、機器を保護するための延焼防止対策の耐熱袋、カバー、マットです。

ガラスクロス、シリカクロス等の難燃材料で製作いたします。

難燃性なので自己消火性があります。

製作例：

- ①延焼防止 ガラスクロス耐熱袋 t 0.45mm
W300mm x L 300mm 封筒状
開口部 マジックテープ付

②延焼防止 ガラスクロス耐熱カバー（平シート状）

t 0.45mm



JIS A1323B種合格品

- ②延焼防止 ガラスクロス耐熱カバー t 0.45mm
W860mm x L 2000mm
外周縫製

- ③延焼防止 シリカクロス耐熱カバー t 0.8mm
W800mm x L800mm
外周縫製

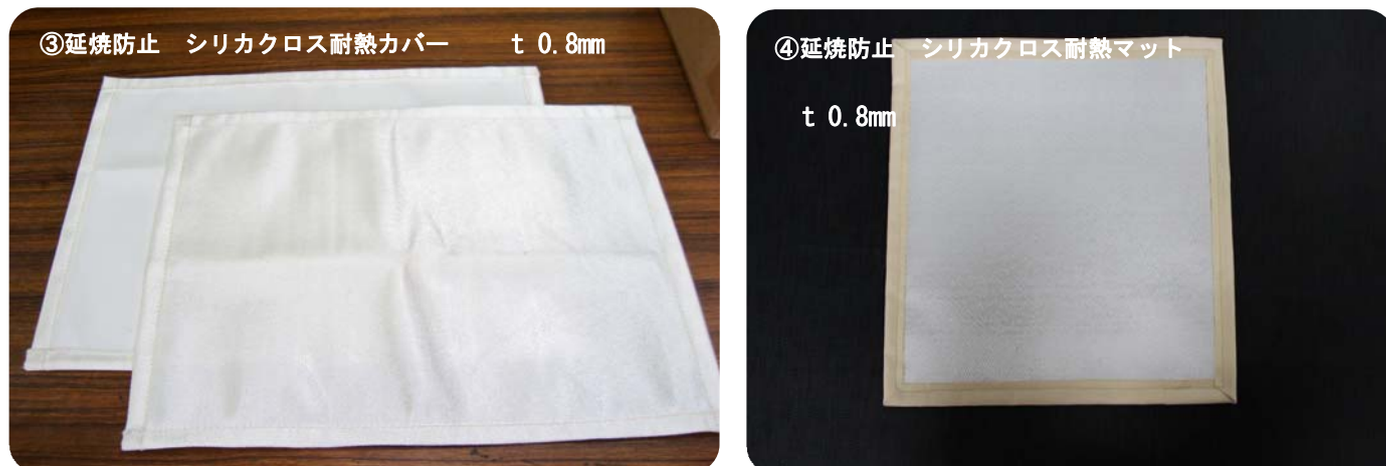
- ④延焼防止 シリカクロス耐熱マット t 0.8mm
W400mm x L400mm
外周補強

③延焼防止 シリカクロス耐熱カバー t 0.8mm



④延焼防止 シリカクロス耐熱マット

t 0.8mm



JIS A 1323による難燃性の種類及び試験方法

種類 説明

B種 厚さ4.5mmの火花発生用鋼板を溶断する時、発生する火花に対し発炎および防火上有害な貫通穴がないこと。

お問い合わせ先：

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