

溶接火花遮断用



JIS A 1323 A種適合品

SANKO

スパッタシート



《特長》

高耐熱ガラス繊維を原料としたシート
優れた耐熱性・断熱性を発揮します
アスベストの様な有害繊維は使用していません

- ◆ 瞬間耐熱1400℃
- ◆ JIS A 1323 A種適合品

	号数	サイズ	厚(mm)
	1号	920 x 920mm	約0.8
	2号	920 x 1920mm	約0.8
	4号	1900 x 1920mm	約0.8
	6号	1900 x 2920mm	約0.8
	原反	1000mm x 30M	約0.8

MADE IN CHINA

Japan Testing Center for Construction Materials
2020年9月27日現在

発行番号: 第22-A-0219号
発行日: 2022年05月24日

SANKO 品質性能試験報告書

試験体番号: 22-A-0219-001

試験体名: 溶接火花遮断用スパッタシート

試験方法: JIS A 1323 (溶接火花遮断用スパッタシート)

試験項目	1	2	3
試験体番号	2022年5月11日	2022年5月11日	2022年5月11日
試験体からの発生の有無	なし	なし	なし
防火上有害な貫通孔の有無	なし	なし	なし

【備考】
1. 試験体からの発生の有無は、試験後の試験体写真(4~写真6)に示す。
2. 試験体からの発生の有無及び防火上有害な貫通孔の有無は、試験後の試験体写真(4~写真6)に示す。

試験機関: 2022年05月11日

試験グループ: 試験コーディネーター: 内川 浩 加
試験コーディネーター: 佐々木 達也 (主任係)
主任係: 本村 直也
試験員: 中村 亮

試験場所: 中央試験所 (埼玉県春日部市春日部5丁目21番20号)

《用途》

- 溶接・溶断の火花・ノロ受け
- 安全保護具・防災用備品
- 火花飛散防止
- その他各種耐熱用途