

# 日本規格協会規格（JSA 規格）

## 「JSA-S1023 高密度超微細セラミックス塗料－塗膜の断熱性能の求め方」を開発・発行

2025 年 3 月 28 日  
一般財団法人 日本規格協会

日本規格協会は、JSA-S1023『高密度超微細セラミックス塗料－塗膜の断熱性能の求め方』を 2025 年 3 月 28 日に発行いたしました。この JSA 規格は、株式会社日進産業が主体となって開発したもので、多孔質なセラミックスを高密度にもつ塗料を、対象物（屋根、側壁、内壁、壁体内など）に塗装したときの塗膜の断熱性能の求め方について定めています。この JSA 規格の発行によって、高密度超微細セラミックス塗料の普及化を図り、建築物の更なる省エネルギー化に資することが期待されます。

### JSA 規格とは

JSA 規格は、一般財団法人日本規格協会（本部：東京都港区、理事長：朝日弘）が発行する民間規格です。2017 年 6 月の制度創設以来、標準化の専門機関である日本規格協会が、様々なステークホルダー（企業、団体、政府機関、学会など）からの多様な規格開発のニーズの相談・提案を受け、提案者の自主的な規格開発の取組みに対し、効率的なプロジェクトマネジメント支援を提供し、透明性・公平性及び客観性を確保した JSA 規格を迅速に開発しています。

### このたび発行した、高密度超微細セラミックス塗料－塗膜の断熱性能の求め方（JSA-S1023）について

本 JSA 規格では、多孔質なセラミックスを高密度にもつ塗料を、対象物（屋根、側壁、内壁、壁体内など）に塗装したときの塗膜の断熱性能の求め方について定めています。

#### 【主な規定事項】

- ・ 用語及び定義
- ・ 測定原理
- ・ 基準試験体
- ・ 測定装置
- ・ 測定方法

JSA-S1023:2025 『高密度超微細セラミックス塗料－塗膜の断熱性能の求め方』

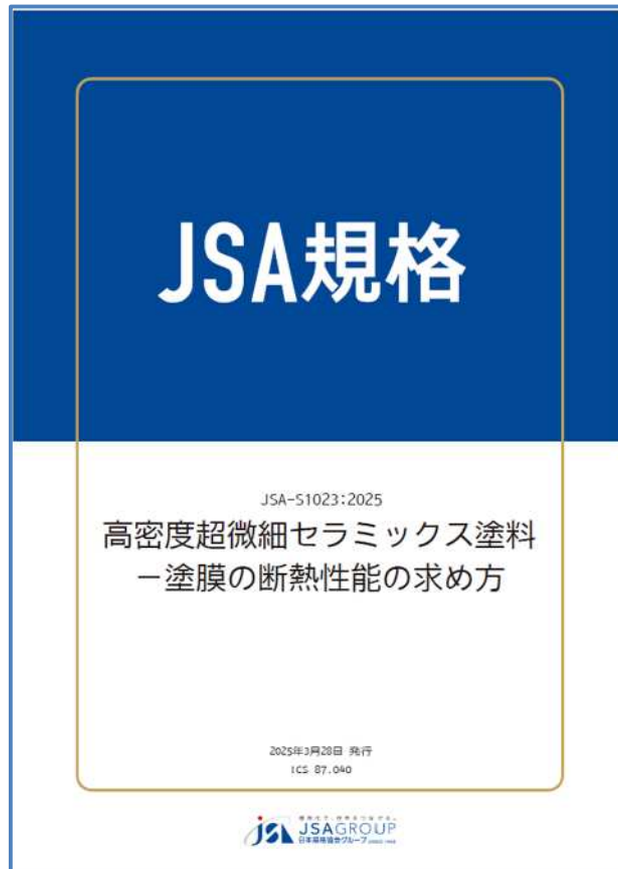
(High-density ultra-fine ceramics paint-Thermal insulation performance test of coating film) は、日本規格協会のウェブサイトからご購入いただけます。

JSA 規格の詳細はこちら↓

<https://webdesk.jsa.or.jp/common/W10K0500/index/dev/jsas/>

JSA-S1023 のご購入はこちら↓

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JSA-S1023%3A2025](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JSA-S1023%3A2025)



お問合せ：一般財団法人日本規格協会 JSA 規格事務局（E-mail：jsastandard@jsa.or.jp）