

はじめに

良質なストックとしての住宅を構成する金属製外壁材・屋根材が持つ性能や機能の向上に努めると共に、新築住宅・既存住宅の両者に対しても、施工方法などの見直しや簡素化、また施工品質の更なる向上を目指して、今回「NICHHA 設計施工資料集 金属製外壁材・屋根材 標準施工編」の改訂を行いました。

本資料集で紹介する標準施工法が、センターサイディングおよびセンタールーフを施工される皆様に少しでもお役に立ちたいと願い、作成しました。

なお、本資料集に記載する「納まり詳細図」などは、あくまで基本的な施工一例を示したものです。(最新の知見や検証結果に基づき、予告なく資料集の記載内容が変更となる場合があります。)また、防耐火大臣認定が必要となる場合は、あらかじめ大臣認定別添の記載事項をご確認ください。本資料集に記載されている基本事項をご理解いただき、実際の現場に即した、安全で確実な施工を行っていただきますよう、お願い申し上げます。

記載事項のご不明な点につきましては、弊社営業所またはお客さま相談室までお問合せください。

設計施工資料集はニチハ株式会社ホームページで随時更新しております。

ニチハ 設計施工資料集



防耐火認定番号または材料認定番号につきましては、最新のニチハ金属製外壁材・屋根材総合カタログまたはニチハ株式会社ホームページでご確認ください。

ニチハ 総合カタログ

