

2022 年 1 月

お得意様各位



「防火構造の構造方法を定める件（平成 12 年建設省告示第 1359 号）」該当製品について

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、令和 3 年（2021 年）6 月 7 日の告示改正に伴い、弊社の取り扱う窯業系サイディングが、木造下地に加えて鉄骨下地にお使いいただく場合にも、告示での対応が可能となっておりますのでお知らせいたします。

今後とも、モエンサイディングをはじめとするニチハ製品をご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 告示適用製品

- ① 窯業系サイディング 厚さ 15mm 以上の製品（中実品）
 - ② 窯業系サイディング 厚さ 18mm 以上の製品（中空品で中空部を除く厚さが 7mm 以上）
- <弊社該当製品>
- ・モエンエクセラード 厚さ 21mm、厚さ 18mm、厚さ 16mm
 - ・モエンサイディング S 厚さ 18mm
 - ・モエンアート下地材 厚さ 16mm

2. 告示非適用製品

- ① 窯業系サイディング 厚さ 14mm の製品（中実品）
 - ② 窯業系サイディング 中空品で厚さ 15～16mm の製品
- <弊社該当製品>
- ・モエンサイディング-M14・W14 厚さ 14mm
 - ・モエン大壁工法下地材 厚さ 14mm
 - ・センターサイディング（金属製外壁材）

3. JTC 大臣認定について

今回改正されました告示第 1359 号の仕様に関わらず、JTC 大臣認定は引き続き有効です。木造外壁の防火構造の場合は、認定番号 PC030BE-9201 が、鉄骨造外壁の防火構造の場合は、認定番号 PC030BE-9202 がご使用いただけます。

以上

ニチハ

防火構造の告示（防火構造告示第1359号）が令和3年（2021年）6月7日に改正され、鉄骨造の外壁にも窯業系サイディングが例示仕様として追加されました。

防火構造の構造方法を定める件の一部を改正する件（令和3年国土交通省告示第513号）が、令和3年6月7日に公布、同日施行されました。
これに伴い、弊社の取り扱う窯業系サイディングが、木造下地に加えて鉄骨下地にお使いいただく場合にも、告示での対応が可能となりました。

告示第1359号 ニチハ該当製品

モエンアート（下地材：16mm厚品）※1



※1 「アート下地材 16：ENX101NK」が該当製品となります。

COOL



撮影：スターリン エルメンドルフ

モエンエクセラード



モエンサイディング S18



※「窯業系サイディング：厚さ14mmの製品（モエンサイディング-M14／モエンサイディング W14）」、「モエン大壁工法下地材（厚さ14mm）」、「センターサイディング（金属製外壁材）」は、告示第1359号該当製品ではありませんので、ご注意ください。

「JTC 大臣認定」について

告示第1359号に関わらず、JTC 大臣認定は引き続き有効です。木造外壁の防火構造の場合は、認定番号「PC030BE-9201」が、鉄骨造外壁の防火構造の場合には、認定番号「PC030BE-9202」がご使用になれます。