

2023年12月14日

ナメカワアルミ株式会社 御中

日本軽金属ホールディングス株式会社
製品安全・品質保証統括室



日本軽金属株式会社

板事業部



名古屋工場アルミ板製品 検査成績表記載内容の一部変更について

貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

当社名古屋工場に於きましては、2021年5月14日付でのJIS認証取消し後、旧JIS製品の検査成績表の規格欄に『シヤイイカク』と記載し、検査成績表欄外に（*）として、「本製品は、JIS H4000に定める正しい方法で試験し、JIS規格値を満たしております」ことを補足説明させていただいております。

この度、本年3月29日に公表した「当社グループの品質等に関する不適切行為に係る調査結果および再発防止等について」のその後の是正活動において、海外からの購入スラブにおいて成分の分析方法がJISに定められた試験とは異なる海外規格に適合した分析方法となっていることを確認したため、材料検査成績書の記載について以下の通り変更することといたします。

お取引先の皆様におかれましては、ご不便をおかけし申し訳ございませんが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます

記

1. 変更する補足説明記載について

<対象>

現行：規格欄 「シヤイイカク（*）」

検査成績表欄外「（*）本製品は、JIS H4000に定める正しい方法で試験し、JIS規格値を満たしております。」

変更：規格欄 「シヤイイカク（*）」

検査成績表欄外「（*）本製品は、JIS H4000で要求されている製品寸法・機械的性質・化学成分の規格値を満たしております。」

2. 変更時期

2024年1月15日以降、製造完了する板製品より適用いたします。

3. 検査成績表記載変更の理由

当社では板製品用のスラブとして合金種5052および1050の一部を海外から購入し使用しております。従来から現在までこの化学成分については、個々に定められた規格に基づいて試験・検査が実施され、当社の検査成績表にはこの分析データを記載しております。

一方、JIS H 4000では、この引用規格であるJIS H 1305に基づいて化学成分の測定をすることが要求されているため、今回検査成績表の補足説明を変更すべきと判断し、検査成績表欄外の補足説明を変更させていただくことに致しました。

なお、対象海外購入スラブ以外の自社製造スラブは、JIS H 1305に基づいて正しく測定されておりますが、当対象製品も含め変更をさせていただきます。

4. 海外購入スラブの化学成分分析

購入先で個々に定められた規格に基づいて試験・検査が実施されているのに加え、日本軽金属グループで、各購入先鋳造品のサンプリングによる化学成分分析を実施し、分析値に差が無いことを確認しております。このため、製品の安全性に影響は無いと判断しております。

5. 今後の対応について

名古屋工場のJIS再認証活動の中で、海外購入スラブに関しても、JIS H 1305適合した試験・分析方法にて、検査成績表に分析値を記載できるよう、是正活動を既に進めており、2024年4月には是正完了させる計画です。

以上

(ご参考)

<質別 TX51 を除く製品>

現行「規格欄：シヤイカク（*）」検査成績表

検査成績表					
測定値	規格	基準	測定値	基準	外観寸法
規格番号	規格寸法	規格寸法	規格寸法	規格寸法	外観寸法
5051-4H2-CW	5052-034	5.000 X 1525.00 X 3050			GOOD
欄外補足説明 シヤイカク（*）に変更しております 欄外に（*）本製品は JIS H 4000 に定める正しい方法で試験し、JIS 規格値を満たしております。と表記していました。					
欄外補足説明変更 （*）本製品は、JIS H 4000 で要求されている製品寸法・機械的性質・化学成分の規格値を満たしております。					

<質別 TX51 の製品>

現行「規格欄：シヤイカク（*）」検査成績表

検査成績表					
測定値	規格	基準	測定値	基準	外観寸法
規格番号	規格寸法	規格寸法	規格寸法	規格寸法	外観寸法
シヤイカク（*）	8061-7851	20.000 X 1100.00 X 2945			GOOD
欄外補足説明 シヤイカク（*）に変更しております 欄外に（*）本製品は JISH4000 に定める正しい方法で試験し、質別を除く、製品寸法・引張試験・化学成分の規格値を満たしております。と表記していました。					
欄外補足説明変更 （*）本製品は、JIS H 4000 で要求されている質別を除く、製品寸法・機械的性質・化学成分の規格値を満たしております。					