

報告書番号: JER24C01037 日付: 2025年01月09日 ページ: 1 of 4

株式会社藤井製作所 千葉県白井市中157-8

サンプル名 : JIS H3270 C5341 (藤井製作所)

御社オーダーNo.

THE ABOVE SAMPLE(S) AND INFORMATION WERE PROVIDED BY THE APPLICANT. 上記のサンプル並びに情報は顧客により提供されました。

SAMPLE RECEIVED サンプル受領日

2024年12月25日

TESTING DATE 分析期間

2024年12月25日 - 2025年01月09日

TEST REQUESTED

SELECTED TEST(S) AS REQUESTED BY CLIENT.

分析項目

分析項目は顧客の要求によります。

TEST METHOD(S)

分析方法

WITH REFERENCE TO LATEST EDITION OF IEC62321 FOR RoHS 10 SUBSTANCES.

OTHER CHEMICALS WERE TESTED BY EACH APPROPRIATE METHOD.

RoHS10物質の分析は最新版のIEC62321を参照しました。

それ以外の化学物質についてはそれぞれに最適な方法で分析を行いました。

TEST RESULT(S)

PLEASE REFER TO THE NEXT PAGE(S).

分析結果

以下のページをご参照願います。



PIN CODE: A45E89F3



品質管理者 / 丸山 文隆 SGSジャパン株式会社 ケミカルラボラトリー

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com_Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくはhttp://www.sgs.comで入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を譲じることとなります。

YBP East Tower 12F, 134 Godo-cho Hodogaya-ku Yokohama 240-0005, Japan URL: www.sgsgroup.jp



報告書番号: JER24C01037 日付: 2025年01月09日 ページ: 2 of 4

株式会社藤井製作所 千葉県白井市中157-8

分析結果

分析項目/場所	分析方法	単位	MDL	結果
カドミウム(Cd)	IEC62321-5: 2013, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
鉛(Pb)	IEC62321-5: 2013, ICP-OES	mg/kg	2	11000
水銀(Hg)	IEC62321-4: 2013+AMD1: 2017, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
六価クロム(Cr(VI))	IEC62321-7-1: 2015, UV-VIS	mg/kg	2	N.D.

備考: mg/kg = ppm, MDL(Method Detection Limit) = 方法下限値, N.D. = 検出せず

注釈: 六価クロムの含有量は顧客の要望によりサンプル重量から算出しました。

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com_Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくはhttp://www.sgs.comで入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講じることとなります。

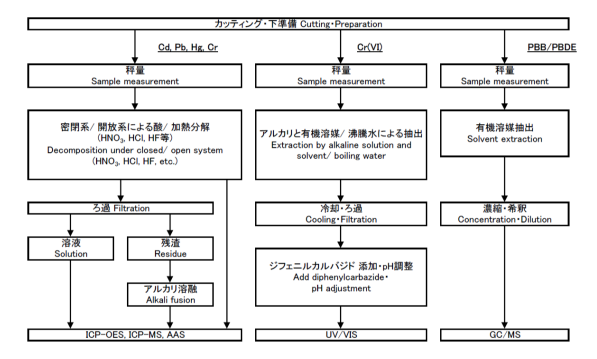


株式会社藤井製作所 千葉県白井市中157-8 報告書番号: JER24C01037 日付: 2025年01月09日 ページ: 3 of 4

分析フローチャート MEASUREMENT FLOW CHART

酸分解前処理において試料を完全分解しています。

The sample was dissolved/ decomposed totally by acid pre-conditioning method according to below flow chart.



This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com, Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. この検査報告書は裏面に記載された、もしくはhttp://www.sgs.comで入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講じることとなります。



株式会社藤井製作所 千葉県白井市中157-8

サンプル画像

報告書番号: JER24C01037 日付: 2025年01月09日 ページ: 4 of 4

JER24C01037



** 以上 **

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com, Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. この検査報告書作言画に記載された、もしくはhttp://www.sgs.comで入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講じることとなります。