

試験報告書

試験報告第 20250016-01号

共和・茨環・都市環共同事業体 御中

2026年 3月 3日

試料名 : ひまわりくん製品

採取年月日 : 2026年1月8日

採取場所 : 茨城県さしまアクアステーション

採取者 :

受付年月日 : 2026年1月13日

受付番号 : C-KM-2025-006-01

計量証明事業登録 東京都第 750号 (濃度)

共和化工株式会社

環境微生物学研究所

〒194-0035 東京都町田市忠生2丁目15番地5号

TEL. 042-791-2115. FAX. 042-791-2117.



ご依頼を受けました試料について試験の結果を以下の通り報告致します。

分析項目	単位	分析の結果	分析の方法
pH	-	7.46	肥料等試験法 (2025)3.3.a
EC	mS/cm	5.06	肥料等試験法 (2025)3.4.a
水分	%	28.7	肥料等試験法 (2025)3.1.a
窒素全量	%	3.70	肥料等試験法 (2025)4.1.1.b
リン酸全量	%	4.49	肥料等試験法 (2025)4.2.1.c
加里全量	%	0.28	肥料等試験法 (2025)4.3.1.a
石灰全量	%	1.60	肥料等試験法 (2025)4.5.1.b
苦土全量	%	0.32	肥料等試験法 (2025)4.6.1.b
銅	mg/kg	145	肥料等試験法 (2025)4.10.1.a
亜鉛	mg/kg	665	肥料等試験法 (2025)4.9.1.a
炭素窒素比	-	7.3	肥料等試験法 (2025)4.11.2.a
備考	値は湿潤重量当たり		

試験報告書

試験報告第 2025016-02号

共和・茨環・都市環共同事業体 御中

2026年 3月 3日

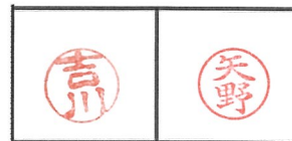
試料名 : ひまわりくん製品
採取年月日 : 2026年1月8日
採取場所 : 茨城県さしまアクアステーション
採取者 :
受付年月日 : 2026年1月13日
受付番号 : C-KM-2025-006-01

計量証明事業登録 東京都第 750号 (濃度)

共和化工株式会社

環境微生物学研究所

〒194-0035 東京都町田市忠生2丁目15番地5号
TEL. 042-791-2115. FAX. 042-791-2117.



ご依頼を受けました試料について試験の結果を以下の通り報告致します。

分析項目	単位	分析の結果	分析の方法
砒素	mg/kg	4.5	肥料等試験法 (2025)5.2.a
カドミウム	mg/kg	0.49	肥料等試験法 (2025)5.3.a
水銀	mg/kg	0.26	肥料等試験法 (2025)5.1.a
ニッケル	mg/kg	45	肥料等試験法 (2025)5.4.a
クロム	mg/kg	58	肥料等試験法 (2025)5.5.a
鉛	mg/kg	11	肥料等試験法 (2025)5.6.a
備考	値は乾物重量当たり		