



# 計量証明書

第 E2023040629 号 1 / 1  
2023年4月25日

美ら技研株式会社 様

試料名 グリストラップ排水

採取場所 名古屋市千種区

採取日時 2023年4月12日 23時00分

採取者名 石村友良

採取方法 -

受付方法 郵送

天候 晴 気温 20℃ 水温 20℃

試験実施期間 2023年4月14日 ~ 2023年4月21日

2023年4月14日 ご依頼のありました上記試料について計量した結果は次の通りです。

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)  
岐阜県計量証明事業登録

(濃度第11号・騒音第8号・振動第1号)

株式会社 総合保健センター

〒509-0201 岐阜県可児市川合 136番地8

TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706

岐阜事業所 中津川営業所

飛騨支所 飯田営業所

金沢事業所 名古屋営業所

環境計量士 市原 壽



計量の対象	計量結果	単位	計量方法
水素イオン濃度(pH)	4.5(20℃)		JIS K 0102 12.1
n-ヘキサン抽出物質(動植物油脂類)	6900	mg/L	JIS K 0102. 参考Ⅱ. 2
沃素消費量 以下余白	99	mg/L	下水試験方法 2. 1. 35

<備考>

※ ...計量法による計量項目に該当しない。

(注)本証明書の一部のみを複製してご使用することをご遠慮下さい。

岐阜県公認 岐阜県環境計量証明事業協会

環境保護のため再生紙を使用しています



# 計量証明書

第 E2023040630 号 1 / 1  
2023年4月25日

美ら技研株式会社 様

試料名 グリストラップ排水

採取場所 名古屋市千種区

採取日時 2023年4月13日 16時00分

採取者名 石村友良

採取方法 -

受付方法 郵送

天候 晴 気温 22℃ 水温 22℃

試験実施期間 2023年4月14日 ~ 2023年4月21日

2023年4月14日 ご依頼のありました上記試料について計量した結果は次の通りです。

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)

岐阜県計量証明事業登録

(濃度第11号・騒音第8号・振動第1号)

株式会社 総合保健センター

〒509-0201 岐阜県可児市川合 136番地8

TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706

岐阜事業所 中津川営業所

飛騨支所 飯田営業所

金沢事業所 名古屋営業所

環境計量士 市原 壽



計量の対象	計量結果	単位	計量方法
水素イオン濃度(pH)	6.9(20℃)		JIS K 0102 12.1
n-ヘキサン抽出物質(動植物油脂類)	2400	mg/L	JIS K 0102. 参考II. 2
沃素消費量	58	mg/L	下水試験方法 2.1.35
以下余白			

<備考>

※ ...計量法による計量項目に該当しない。

(注)本証明書の一部のみを複製してご使用することをご遠慮下さい。

岐阜県公認 岐阜県環境計量証明事業協会

環境保護のため再生紙を使用しています