



# ペリージョンソン ラボラトリー アクレディテーション インク

## 認 定 証

ペリージョンソン ラボラトリー アクレディテーション インクは、  
下記の試験所を審査しました。

### 一般財団法人 石川県予防医学協会 環境検査部

〒920-0365 石川県金沢市神野町東 115 番地

ここに本組織が、以下の認知された国際規格に基づき、認定されたことを証します。

### ISO/IEC 17025:2017

本認定により、以下の範囲及び試験所品質マネジメントシステムの運営における技術的能力を  
実証するものとします。(2017年4月発行 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケに準ずる)

食品衛生検査指針微生物編に基づく食品の生菌数試験  
及び食品表示基準に基づく食品中のナトリウム分析試験  
(詳細は付属書に記述)

上記試験及び/又は校正サービスに対する認定資格は本認定証内で言及された住所のみを対象とする。本認定は、  
上記規格の認定を管理するシステム規定に従い授与され、組織はその規定を遵守し、認定機関の任務を尊重する  
ことをここに誓約する。

PJLA

初回認定日	発行日	認定証有効期限
2017年12月18日	2021年12月27日	2023年12月31日

認定番号	認定証番号
95742	L21-790

トレーシー サーツェン  
プレジデント

Perry Johnson Laboratory  
Accreditation, Inc. (PJLA)  
755 W. Big Beaver Rd., Suite 1325  
Troy, Michigan 48084

この認定証の有効性は、持続された認定に基づく継続審査を通して維持されています。  
PJLA ウェブサイト ([www.pjlab.com](http://www.pjlab.com)) でご確認ください。

尚、本認定証は日本語翻訳版であり、英文の認定証を正式のものとする。



# 認定証付属書

一般財団法人 石川県予防医学協会 環境検査部

〒920-0365 石川県金沢市神野町東 115 番地

松崎 宏子 Tel: 076-269-2344

本認定を、上記組織の実施する下記試験について授与する。

試験分野	試験・測定対象 (品目、材料、製品)	試験の内容または 測定された属性	適用された仕様、 規格に規定された方法または手法	範囲及び 検出限界
微生物 試験 <sup>F</sup>	食品(米飯、調理パン、 惣菜、調理麺)	生菌数	食品衛生検査指針(微生物編) 第2章 2-1. 細菌数に基づく 検査実施標準作業書 生菌数 混釈法 (TE 食微-20101-14)	< 300 CFU/g
化学的 試験 <sup>F</sup>	ビスケット類、クッキー 類(クリーム、種 実、チョコレートなど を含まないもの)	ナトリウム	食品表示基準について 別添 栄養 成分等の分析方法等に基づく 検査実施標準作業書 栄養成分分 析 ナトリウム 原子吸光光度法 (塩酸抽出法) (TE 食理-10012-5) 原子吸光光度計	政令基準値 5 mg/100 g

1. 上付き文字“F”は、試験所が固定された位置で示されたパラメータの試験を実行することを意味している。  
(例：“Outside Micrometer<sup>F</sup>”は、試験所が固定された位置でこの試験を行うことを明確にしている。)