

## 機関誌「バムサジャーナル」第34巻 第4号／2022年 「食品製造現場で求められる微生物検査」が掲載されました

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

当社が執筆担当した「食品製造現場で求められる微生物検査」が、認定特定非営利活動法人（Certified NPO）バイオメディカルサイエンス研究会発行の機関誌「バムサ ジャーナル」第34巻 第4号／2022年に掲載されましたのでお知らせいたします。

### 記

・「バムサ ジャーナル」第34巻 第4号／2022年  
【シリーズ バイオセーフティ】  
食品製造現場で求められる微生物検査  
<https://www.npo-bmsa.org/>

バムサジャーナル THE JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE AND BIOSAFETY	
第34巻 第4号／2022年	
News & Near 企業からのメッセージ	豊田合成株式会社 1
<b>シリーズ バイオセーフティ</b> ◎食品製造現場で求められる微生物検査 ～食品の微生物学的検査の現状～	
吉田 誠 3	
<b>解説</b> 非特異的抗体による免疫反応の誤 ＜第5回＞日本の食料安全と食料衛生 実践的バイオセーフティマニュアル第4版（WHO）の概観と要点	荒島 達夫 9 生田 雄良 16 杉田 和真 19
<b>シリーズ</b> ＜人獣共通感染症＞ 動物とヒトのコロナウイルス	鈴木 亨 29
<b>特集 TVF</b> マラリアワクチンの開発の現状 東京の国立感染症研究所から得られた 今後のマラリアワクチンへの学び	菅野 雅之 35 池上 千晶 40
<b>トピックス</b> 感染症対策管理アプリPASS-CODE® ワクチン接種履歴、検査結果の管理をデジタルでもっと簡単に！	宮田 健一 44 森川 茂 47
<b>バムサ活動報告</b> バムサ日誌	49
<b>お知らせ</b> 定例会 読者会、研究会 発行体制	51 52 54
編集後記	編集委員

《本件に関するお問い合わせ先》

イカリ消毒株式会社 広報G  
電話：03-3350-1406