

海外編

邦文の題名は内容に従って付けてありますので、原題と異なる場合があります。

ご興味のある雑誌・記事がございましたらいつでも閲覧できますので、当会宛ご連絡ください。

**The World of Food Ingredients (NLD) Jun. (2018)**

- 持続可能な食品サプライチェーンをいかに確保するか  
How to Make Easy Gains Throughout the Chain  
C. Phoenix ..... 18~22
- 油脂：消費者が求めるクリーンで優しい配合  
Fats & Oils: Keeping Pace in Dynamic Times  
G. Selby..... 23~24
- スープ&ソース：利便性と継続的な努力で製品開発  
Soups & Sauces: Convenience and Flavor  
M. Hilliam..... 26~28
- 将来に向けた持続可能な非動物プロテイン  
Tomorrow's Sustainable Non-Animal Proteins  
R. Barnhoom ..... 34~37
- ヒトの味覚受容体由来する複雑な味覚現象  
Taste Receptors: Back to Basics  
W. Meyerhof ..... 42~46
- AMP：食品の腐敗、貯蔵寿命および汚染の新分析技術  
AMP; New Spoilage Insights  
G. Jones ..... 52~53
- 人工知能（AI）は食品産業をどの様に支援するか？  
How Can AI Help the Food Industry?  
S. Duvault-Alexandre ..... 54~55
- 古い治療法から学ぶ胃腸を健康にするための解決法  
Looking Back for Future Gut Health Solutions  
I. Wohlfahrt ..... 88~90

**Prepared Foods (USA) Vol.187 Jun. (2018)**

- ブームとなっている創造的なアジア料理  
Asian Expressions  
R. Danhi ..... 41~50
- 栄養素で活力を与える健康的な免疫システム  
Building Immunity  
M. Spano ..... 56~65
- 食品・飲料業界で花開く食用花  
Flower Power  
J. Starrak ..... 82~87

**Food Manufacture (GBR) Vol.93 Jun. (2018)**

- 廃棄物対策に独自の取り組みが求められる紙包装  
Green Board to the Rescue?  
P. Gander ..... 25~30
- 効率的で正確に不良検出が可能なレーザーシステム  
Laser Love  
M. Perrett ..... 41~42
- 有害添加物の規制を優先するクリーンラベルの動向  
More into the Mix  
L. Searby ..... 49~50

**Packaging World (USA) Vol.25 Jun. (2018)**

- 米国初、金属キャップ付の飲料用 PET ボトル  
Snapple Switches to PET, but Keeps the Shape, Cap, and 'Pop'  
A. M. Mohan ..... 44~47
- サラミスナック用スタンディングパウチ  
Stand-up Pouch for Salami Snack  
P. Reynolds ..... 66
- 米国内唯一のドライスープ用スタンディングパウチ  
Swanson Pouch Stands Up to Soup Competitors  
J. Butschli..... 68~69

**Beverage Industry (USA) Vol.109 Jun. (2018)**

- RTD ティーが好調  
It's Tea-lightful, It's Tea-licious  
B. Harfmann ..... 20~24
- 2017年売り上げトップ100飲料会社  
The Top 100 Beverage Companies of 2017  
..... 30~38
- ZICO 社のイノベーション紹介  
An Evolutionary Journey ZICO Taps New Entry Points Through Innovations  
J. Jacobsen ..... 40~43
- 飲料用パッケージのインキとコーティング  
Beautiful on The Outside  
T. Karg ..... 50~52
- フレーバーは飲料開発の主軸  
Mainstream Flavor Solutions  
J. Jacobsen ..... 54~58

**Food Engineering (USA) Vol.90 Jun. (2018)**

- 2018年の年間プラント建設調査報告  
41ST Annual Construction Survey  
W. Labs ..... 42~72

- デジタル化によりリコールを管理する方法  
How to Manage Recalls  
C. Lindell ..... 82~87
- 変化する消費者ニーズに対応する製造技術  
Manufacturing for Changing Consumer Needs  
C. Laughman ..... 88~92

**Food Processing (USA) Vol.79 Jun. (2018)**

- 遺伝子組換え食品の現状  
Can GMOs Be Saved?  
K. T. Higgins ..... 26~34
- 急速凍結技術の紹介  
Refinements in Freezing  
K. T. Higgins ..... 59~62
- インライン検査システムの優位性  
In-line Inspection Systems Advance  
K. T. Higgins ..... 65~70

**The Canmaker (GBR) Vol.31 May (2018)**

- 再シール可能な TopCap 社の缶蓋 Click Cap  
Sealing the Deal  
P. Hill ..... 43~44
- 軽量化が進むスリム、スリークアルミ2P 缶  
Slim and Sleek Cans Go on a Diet  
P. Rogers ..... 53~56
- スピードアップや柔軟性を備えた最新2P 製缶設備  
Speed with Flexibility  
P. Brown, J. Nutting ..... 59~62
- 食品ロスを削減する移動式製缶、充填設備  
Canmaking That Saves Food Waste  
J. Nutting ..... 74~76
- アルミ飲料缶リサイクルで循環型経済を推進  
Beverage Cans Drive the Circular Economy  
J. Hunter ..... 79~82

**The Canmaker (GBR) Vol.31 Jun. (2018)**

- より柔軟な製缶工場の代替を展開する伊 Metalcan 社  
A More Flexible Alternative  
P. Hill ..... 21~22
- 印刷・塗装検査機のリーダーシップ  
Visionary Leadership  
P. Brown ..... 35~36
- スマートな工場に向かって  
Towards Smart Factories  
R. Pendrous ..... 39~42

**The CanTech International (GBR) Vol.25 Jun. (2018)**

- Tata Steel 社の新しい Hlsarna 製鉄プロセス  
Ensuring Low Emission Steel  
..... 22~23
- 英国エアゾール協会 (BAMA) が取り組む業界の標準化  
Sizing up the Opportunity  
..... 24~25
- 金属缶へのデジタル印刷による利点  
The Environmental Benefits of Direct to Can  
M. Foreman ..... 28~29
- 欧州包装用スチール製造者協会 (APEAL) の循環経済会議  
Collaboration Is Part of the APEAL  
S. Aujla ..... 32~33

**Packaging Strategies (USA) Vol.82 Jun. (2018)**

- パーソナルケア・パッケージは個人の要望がすべて  
It's All About Me  
J. Kalkowski ..... 15~18
- 箔ベースのフィルムを代替する金属蒸着フィルム  
Metallized Films for Foil Replacement  
T. Williamson ..... 19~21
- 食品包装ラインの高速自動化を可能にするロボットソリューション  
Robotic Solution for Food Packing  
N. Smith ..... 22~23

**Fruit Processing (DEU) Vol.28 Jun. (2018)**

- 結果をコミットするコラーゲンペプチド飲料  
Collagen Peptides for Targeted Results  
O. Wolf ..... 186~189
- 食品飲料産業に新たな機会をもたらすインダストリー4.0  
Opening a Door to New Opportunities for the Food  
and Beverage Industry  
..... 190~195

**Journal of Food Science (USA) Vol.83 Jun. (2018)**

- MAP 包装内の青果物の呼吸を助ける加圧ガスを含む挿入部品  
Permeable Gas Cavity at Elevated Pressure Enhances  
Modified Atmosphere Packaging of Fresh Produce  
Z. Boz and B. Welt ..... 1639~1649
- アプリコットの栄養成分に及ぼす缶詰および凍結の影響  
Effect of Canning and Freezing on the Nutritional  
Content of Apricots  
E. Adkison et al. .... 1757~1761