

サポート情報

「食品学Ⅱ（改訂第4版 第2刷）」

本書の一部内容につきまして、最新の情報に基づき以下の通り補足・訂正いたします。

頁	該当箇所	訂正後																																																															
204	表 9-1	<p>[以下に差し替え]</p> <p>表 9-1 一般および特定 JAS 規格が設けられている食品 (2024 (令和 6) 年 6 月現在)</p> <table border="1"> <tr> <td>即席めん</td> <td>ジャム類</td> <td>熟成ハム類</td> </tr> <tr> <td>乾めん類</td> <td>果実飲料</td> <td>熟成ソーセージ類</td> </tr> <tr> <td>マカロニ類</td> <td>炭酸飲料</td> <td>熟成ベーコン類</td> </tr> <tr> <td>植物性たんぱく</td> <td>りんごストレートピュアジュース</td> <td>そしゃく配慮食品</td> </tr> <tr> <td>しょうゆ</td> <td>豆乳類</td> <td>手延べ干しめん</td> </tr> <tr> <td>ウスターソース類</td> <td>農産物缶詰および農産物瓶詰</td> <td>地鶏肉</td> </tr> <tr> <td>風味調味料</td> <td>畜産物缶詰および畜産物瓶詰</td> <td>人工種苗生産技術による水産養殖</td> </tr> <tr> <td>ドレッシング</td> <td>水産物缶詰および水産物瓶詰</td> <td>産品</td> </tr> <tr> <td>醸造酢</td> <td>農産物漬物</td> <td>障害者が生産行程に携わった食品</td> </tr> <tr> <td>トマト加工品</td> <td>ハム類</td> <td>及び観賞用の植物</td> </tr> <tr> <td>にんじんジュースおよびにんじん</td> <td>プレスハム</td> <td>持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉</td> </tr> <tr> <td>ミックスジュース</td> <td>ソーセージ</td> <td>精米</td> </tr> <tr> <td>乾燥スープ</td> <td>ベーコン類</td> <td>大豆ミート食品類</td> </tr> <tr> <td>マーガリン類</td> <td>ハンバーガーパティ</td> <td>プロバイオボニックス技術による</td> </tr> <tr> <td>ショートニング</td> <td>チルドハンバーグステーキ</td> <td>養液栽培の農産物</td> </tr> <tr> <td>精製ラード</td> <td>チルドミートボール</td> <td>みそ</td> </tr> <tr> <td>食用精製加工油脂</td> <td>削りぶし</td> <td>ベジタリアン又はヴィーガンに適</td> </tr> <tr> <td>食用植物油脂</td> <td>煮干魚類</td> <td>した加工食品</td> </tr> <tr> <td>ぶどう糖</td> <td>パン粉</td> <td>低たん白加工処理玄米の包装米飯</td> </tr> <tr> <td>異性化液糖および砂糖混合異性化</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>液糖</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>[農林水産省：JAS一覧 飲食料品、より引用]</p>	即席めん	ジャム類	熟成ハム類	乾めん類	果実飲料	熟成ソーセージ類	マカロニ類	炭酸飲料	熟成ベーコン類	植物性たんぱく	りんごストレートピュアジュース	そしゃく配慮食品	しょうゆ	豆乳類	手延べ干しめん	ウスターソース類	農産物缶詰および農産物瓶詰	地鶏肉	風味調味料	畜産物缶詰および畜産物瓶詰	人工種苗生産技術による水産養殖	ドレッシング	水産物缶詰および水産物瓶詰	産品	醸造酢	農産物漬物	障害者が生産行程に携わった食品	トマト加工品	ハム類	及び観賞用の植物	にんじんジュースおよびにんじん	プレスハム	持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉	ミックスジュース	ソーセージ	精米	乾燥スープ	ベーコン類	大豆ミート食品類	マーガリン類	ハンバーガーパティ	プロバイオボニックス技術による	ショートニング	チルドハンバーグステーキ	養液栽培の農産物	精製ラード	チルドミートボール	みそ	食用精製加工油脂	削りぶし	ベジタリアン又はヴィーガンに適	食用植物油脂	煮干魚類	した加工食品	ぶどう糖	パン粉	低たん白加工処理玄米の包装米飯	異性化液糖および砂糖混合異性化			液糖		
即席めん	ジャム類	熟成ハム類																																																															
乾めん類	果実飲料	熟成ソーセージ類																																																															
マカロニ類	炭酸飲料	熟成ベーコン類																																																															
植物性たんぱく	りんごストレートピュアジュース	そしゃく配慮食品																																																															
しょうゆ	豆乳類	手延べ干しめん																																																															
ウスターソース類	農産物缶詰および農産物瓶詰	地鶏肉																																																															
風味調味料	畜産物缶詰および畜産物瓶詰	人工種苗生産技術による水産養殖																																																															
ドレッシング	水産物缶詰および水産物瓶詰	産品																																																															
醸造酢	農産物漬物	障害者が生産行程に携わった食品																																																															
トマト加工品	ハム類	及び観賞用の植物																																																															
にんじんジュースおよびにんじん	プレスハム	持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉																																																															
ミックスジュース	ソーセージ	精米																																																															
乾燥スープ	ベーコン類	大豆ミート食品類																																																															
マーガリン類	ハンバーガーパティ	プロバイオボニックス技術による																																																															
ショートニング	チルドハンバーグステーキ	養液栽培の農産物																																																															
精製ラード	チルドミートボール	みそ																																																															
食用精製加工油脂	削りぶし	ベジタリアン又はヴィーガンに適																																																															
食用植物油脂	煮干魚類	した加工食品																																																															
ぶどう糖	パン粉	低たん白加工処理玄米の包装米飯																																																															
異性化液糖および砂糖混合異性化																																																																	
液糖																																																																	
	図 9-2 右下 試験方法 JAS マーク	<p>[以下に差し替え]</p> 																																																															

2024 年 7 月 26 日
株式会社南江堂