

일본 소비자청 발표 기능성표시식품 신고 일람표(2015.4.17 현재)

작성 : 한국농수산물유통공사 오사카지사

* '15.4.17 일본 소비자청 발표에 따르면 기능성표시식품제도 시행(4.1) 후 총 104건의 신고가 접수되었으며 1차적으로 8건을 수리, 정보를 공개를 하였습니다.

1차적으로 수리된 신고번호 A1~A8의 제품에 대한 정보를 아래와 같이 번역, 제공하오니 참고하기 바랍니다.

(원문 정보 링크 : <http://www.caa.go.jp/foods/index23.html#m03>)

신고번호	신고일	상품명	신고자	식품구분 1 서플리먼트 2 기타가공식품 3 신선식품	기능성관여성분명	표시하고자 하는 기능성	제품 이미지 예시 (정식발매품과 상이할 수 있습니다.)
A1	150413	나이스림에센스 락토페린 (ナイスリムエッセンス ラクトフェリン)	라이온주식회사 (ライオン株式会社)	1	락토페린	본 제품은 락토페린이 함유되어 있어 내장지방 감소에 일조하며 높은 BMI 개선에 도움이 됩니다.	
A2	150413	식사의 생차 (食事の生茶)	기린비버리지주식회사 (麒麟ビバレッジ株式会社)	2	난소화성 덱스트린	본 제품에는 난소화성 덱스트린(식이섬유)이 포함되어 있습니다. 난소화성 덱스트린은 식사로 섭취한 지방의 흡수를 억제하고 배출을 촉진하면서 당의 흡수를 부드럽게 하기 때문에, 식후 혈중중성지방이나 혈당치 상승을 차분하게 한다고 보고되어 있습니다. 게다가 위의 상태를 좋게 한다는 것도 보고되어 있습니다. 본 제품은 지방이 많은 식사를 섭취하기 쉬운 분, 식후 혈당치가 신경쓰이는 분, 위 상태를 좋게 하고 싶은 분에게 적합한 음료입니다.	
A3	150413	퍼펙트 프리 (パーフェクトフリー)	기린맥주주식회사 (麒麟麦酒株式会社)	2	난소화성 덱스트린	본 제품에는 난소화성 덱스트린(식이섬유)이 포함되어 있습니다. 난소화성 덱스트린은 식사로 섭취한 지방의 흡수를 억제하고 배출을 촉진하면서 당의 흡수를 부드럽게 하기 때문에, 식후 혈중중성지방이나 혈당치 상승을 차분하게 한다고 보고되어 있습니다. 본 제품은 지방이 많은 식사를 섭취하기 쉬운 분, 식후 혈당치가 신경쓰이는 분에게 적합한 음료입니다.	
A4	150413	히아로모이스취240 (ヒアロモイスター240)	큐피주식회사 (キューピー株式会社)	1	히알루론산나트륨	본 제품에는 히알루론산나트륨이 포함되어 있습니다. 히알루론산나트륨은 피부의 수분유지에 도움이 되며 건조를 완화하는 기능이 있다고 보고되어 있습니다.	

신고 번호	신고일	상품명	신고자	식품구분 1 서플리먼트 2 기타가공식품 3 신선식품	기능성관여성분명	표시하고자 하는 기능성	제품 이미지 예시 (정식발매품과 상이할 수 있습니다.)
A5	150415	디아나츄라골드 히알루론산 (ディアナチュラゴールド ヒアルロン酸)	아사히푸드앤드헬스케어 주식회사 (アサヒフードアンドヘルスケア株式会社)	1	히알루론산나트륨	본 제품에는 히알루론산나트륨이 포함되어 있습니다. 히알루론산나트륨은 피부의 수분유지에 도움이 되며 건조를 완화하는 기능이 있다고 보고되어 있습니다.	
A6	150415	켄서서포트 (健脂サポート)	주식회사FANCL (株式会社ファンケル)	1	모노글루코실헤스페리딘	본 제품에는 모노글루코실헤스페리딘이 포함되어 있습니다. 중성지방을 감소시키는 작용을 하는 모노글루코실헤스페리딘은 중성지방이 많은 분의 건강에 도움이 된다는 것이 보고되어 있습니다.	
A7	150415	엔킨 (えんきん)	주식회사FANCL (株式会社ファンケル)	1	루테인 아스타키신틴-3-글루코시드 DHA	본 제품에는 루테인 아스타키신틴-3-글루코시드 DHA가 포함되어 있어 눈 초점 조절기능을 개선하고 눈 사용에 따른 어깨, 목의 부담을 줄입니다.	
A8	150415	슈시류 (鐵脂粒)	주식회사RICOM (株式会社リコム)	1	키토구루칸(팽이버섯추출물):팽이버섯에서 유래된 유리지방산혼합물	본 제품은 키토구루칸(팽이버섯 추출물)을 배합하여 체지방(내장지방)을 감소시키는 기능을 합니다. 체지방이 신경쓰이는 분, 비만인 분에게 적합합니다.	이미지 없음