

食品 分野

微生物名	製品番号									備考
	ATCC® 番号	微生物数 (CFU) 調整なし				微生物数 (CFU) 調整あり				
		LYFO DISK™	KWIK- STIK™	KWIK- STIK™ Plus	Lab-Elite™ CRM	EZ-FPC™	Epower™	Epower™ CRM	EZ- SPORE™	
食品 品質管理										
<i>Arthrobacter psychrolactophilus</i>	70073™	0260L	0260K			0260FPC	0260E3	0260E3-CRM		低温菌、好冷細菌
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	16404™	0392L	0392K	0392X	0392-CRM	0392FPC	0392E3 0392E6	0392E3-CRM 0392E6-CRM		ISO 11133対照株; WDCM 00053
<i>Aspergillus caesiellus</i>	42693™	01140L	01140K							ISO 11133対照株; WDCM 00183
<i>Bacillus cereus</i>	10876™	0998L	0998K	0998X	0998-CRM	0998FPC	0998E3	0998E3-CRM		
<i>Bacillus cereus</i>	11778™	0256L	0256K	0256X					0256SPR	ISO 11133対照株; WDCM 00001
<i>Bacillus subtilis</i> subsp. <i>spizizenii</i>	6633™	0486L	0486K	0486X	0486-CRM		0486E3 0486E4 0486E6	0486E3-CRM 0486E4-CRM 0486E6-CRM	0486SPR	ISO 11133対照株; WDCM 00003
<i>Bacillus subtilis</i> subsp. <i>spizizenii</i>	NCIMB 8054	0582L	0582K							ISO 11133対照株; WDCM 00003
<i>Campylobacter coli</i>	33559™	01023L	01023K							FDA BAM対照株
<i>Campylobacter coli</i>	43478™	0121L	0121K							ISO 11133対照株; WDCM 00004
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>jejuni</i>	29428™	0325L	0325K							ISO 11133対照株; WDCM 00156
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>jejuni</i>	33291™	0481L	0481K							ISO 11133対照株; WDCM 00005
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>Jejuni</i>	33560™	0111L	0111K		0111-CRM					FDA BAM対照株
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>Jejuni</i>	NCTC 11322	0718L	0718K							ISO 11133品質管理株; WDCM 00156
<i>Candida albicans</i>	NCYC 1363	0379L	0379K							ISO 11133対照株; WDCM 00054
<i>Citrobacter freundii</i>	43864™	0229L	0229K							ISO 11133対照株; WDCM 00006
<i>Clostridium bifementans</i>	NCTC 506	01196L	01196K							ISO 11133対照株; WDCM 00079
<i>Clostridium perfringens</i>	12916™	0123L	0123K							ISO 11133対照株; WDCM 00080
<i>Clostridium perfringens</i>	13124™	0318L	0318K		0318-CRM		0318E3	0318E3-CRM		ISO 11133対照株; WDCM 00007
<i>Chronobacter muytjensii</i>	51329™	0756L	0756K			0756FPC	0756E3	0756E3-CRM		
<i>Enterococcus faecalis</i>	19433™	0367L	0367K		0367-CRM					ISO 11133対照株; WDCM 00009
<i>Enterococcus faecalis</i>	29212™	0366L	0366K	0366X	0366-CRM		0366E3 0366E7	0366E3-CRM 0366E7-CRM		ISO 11133対照株; WDCM 00087
<i>Enterococcus faecalis</i>	NCTC 775	0472L	0472K							ISO 11133対照株; WDCM 00009
<i>Enterococcus aerogenes</i>	13048™	0306L	0306K	0306X	0306-CRM	0306FPC	0306E3	0306E3-CRM		FDA BAM、USDA、ISO 11133対照株; WDCM 11133対照株; WDCM 00090; 血清型O1:K1:H7
<i>Escherichia coli</i>	11775™	0465L	0465K							FDA、BAM、USDA、ISO 11133対照株; WDCM 00013
<i>Escherichia coli</i>	25922™	0335L	0335K	0335X	0335-CRM		0335E3			EPA、ISO 11133対照株; WDCM 00012
<i>Escherichia coli</i>	8739™	0483L	0483K	0483X	0483-CRM		0483E3 0483E7			ISO 11133対照株; WDCM 00012
<i>Escherichia coli</i>	NCIMB 8545	0581L	0581K							ISO 11133対照株; WDCM 00202
<i>Escherichia coli</i>	NCTC 13216	01192L	01192K							ISO 11133対照株; WDCM 00090
<i>Escherichia coli</i>	NCTC 9001	01109L	01109K							血清型O157:H7; FDA BAM 対照株; 志賀様毒素 I もしくは II 産生なし
<i>Escherichia coli</i> (O157:H7)	43888™	0795L	0795K		0795-CRM	0795FPC	0795E2 0795E3	0795E2-CRM 0795E3-CRM		ISO 11133対照株; WDCM 00184
<i>Eurotium rubrum</i>	42690™	01160L	01160K							USDA対照株
<i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>	13883™	0351L	0351K	0351X	0351-CRM					
<i>Lactobacillus fermentum</i>	9338™	0813L	0813K	0813X	0813-CRM	0813FPC	0813E3	0813E3-CRM		
<i>Lactobacillus plantarum</i> subsp. <i>plantarum</i>	14917™	01144L	01144K							USDA対照株
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	9595™	0989L	0989K			0989FPC				
<i>Lactobacillus sakei</i> subsp. <i>sakei</i>	15521™	0128L	0128K							ISO 11133対照株; WDCM 00015
<i>Lactococcus lactis</i> subsp. <i>lactis</i>	19435™	0149L	0149K							ISO 11133品質管理t対照株; WDCM 00016
<i>Listeria innocua</i>	33090™	0814L	0814K		0814-CRM	0814FPC	0814E2			血清群 6a; USDA & ISO 11133対照株; WDCM

食品 分野

微生物名	ATCC® 番号	製品番号								備考
		微生物数 (CFU) 調整なし				微生物数 (CFU) 調整あり				
		LYFO DISK™	KWIK- STIK™	KWIK- STIK™ Plus	Lab-Elite™ CRM	EZ-FPC™	Epower™	Epower™ CRM	EZ- SPORE™	
<i>Listeria innocua</i>	11288™	0414L	0414K				0414E3	0414E3-CRM		血清群 6I; USDA & ISO 11133対照株; WDCM
<i>Listeria ivanovii</i> subsp. <i>ivanovii</i>	19119™	0815L	0815K							USDA 品質管理株
<i>Listeria monocytogenes</i>	13932™	0129L	0129K				0129E3 0129E4	0129E3-CRM		血清群 4b; ISO 11133対照株; WDCM 00021
<i>Listeria monocytogenes</i>	19111™	0277L	0277K		0277-CRM		0277E3	0277E3-CRM		血清群 1
<i>Listeria monocytogenes</i>	19115™	0687L	0687K	0687X		0687FPC	0687E2 0687E3	0687E3-CRM		血清群 4b; USDA対照株
<i>Listeria monocytogenes</i>	35152™	01190L	01190K							非溶血性連鎖球菌; ISO 11133対照株; WDCM
<i>Listeria seeligeri</i>	35967™	0802L	0802K		0802-CRM					USDA 品質管理株
<i>Mucor racemosus</i>	42647™	01142L	01142K							ISO 11133対照株; WDCM 00181
<i>Pediococcus pentosaceus</i>	33316™	01075L	01075K							ISO 11133対照株; WDCM 00158
<i>Penicillium aurantiogriseum</i>	16025™	0794L	0794K			0794FPC	0794E3	0794E3-CRM		菌類
<i>Proteus mirabilis</i>	29906™	01215L	01215K							ISO 11133対照株; WDCM 00023
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	27853™	0353L	0353K	0353X			0353E3 0353E6			ISO 11133対照株; WDCM 00025
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCIMB 12469	0598L	0598K							ISO 11133対照株; WDCM 00025
<i>Pseudomonas fluorescens</i>	13525™	0241L	0241K							ISO 11133対照株; WDCM 00115
<i>Pseudomonas fragi</i>	4973™	01194L	01194K							ISO 11133対照株; WDCM 00116
<i>Rhodococcus equi</i>	6939™	0697L	0697K							<i>Listeria monocytogenes</i> 、 CAMP試験推奨; USDA対照株
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9763™	0699L	0699K	0699X	0699-CRM		0699E3			EPA、ISO 11133対照株; WDCM 00058
<i>Saccharomyces kudriavzevii</i>	2601™	0698L	0698K			0698FPC	0698E3	0698E3-CRM		
<i>Salmonella bongori</i>	43975™	0595L	0595K			0595FPC				
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>diarizonae</i>	12325™	01054L	01054K							乳糖ブイオン培地陽性; H2S陽性; BAM対照株
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>diarizonae</i>	29934™	01045L	01045K							乳糖ブイオン培地陽性; H2S陰性; グループD; FDA BAM対照株
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Abaetetuba</i>	35640™	0817L	0817K			0817FPC	0817E2			一般的に肉や肉製品には見られません。
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Abony</i>	NCTC 6017	0890L	0890K	0890X	0890-CRM		0890E7	0890E7-CRM		
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Bispebjerg</i>	9842™	01056L	01056K							乳糖ブイオン培地陰性; H2S陰性; FDA BAM対照株; 正式名 <i>Salmonella Abortusequi</i>
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Enteritidis</i>	13076™	0345L			0345-CRM					グループD; ISO 11133対照株; WDCM 00030
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Typhimurium</i>	13311™	0421L	0421K	0421X	0421-CRM		0421E3 0421E7	0421E3-CRM 0421E7-CRM		
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Typhimurium</i>	14028™	0363L	0363K	0363X	0363-CRM		0363E3 0363E4	0363E3-CRM 0363E4-CRM		ISO 11133対照株; WDCM 00031
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Typhimurium</i>	NCIMB 13284	0301L	0301K							ISO 11133対照株; WDCM 00031
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	25923™	0360L	0360K	0360X	0360-CRM	0360FPC	0360E3 0360E4	0360E3-CRM 0360E4-CRM		CAMP試験推奨; USDA、 ISO11133管理株、WDCM 00034
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	6538™	0485L	0485K	0485X	0485-CRM	0485FPC	0485E3 0485E7	0485E3-CRM 0485E7-CRM		ISO 11133品質管理対照株; WDCM 00032
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	NCIMB 12702	0312L	0312K							ISO 11133対照株; WDCM 00034
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	NCIMB 9518	0579L	0579K							ISO 11133対照株; WDCM 00034
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	12228™	0371L	0371K	0371X	0371-CRM		0371E3 0371E4 0371E8	0371E3-CRM 0371E4-CRM 0371E8-CRM		USDA & ISO 11133対照株; WDCM00036
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	15305™	0494L	0494K							ISO 11133品質管理対照株; WDCM 00159
<i>Vibrio vulnificus</i>	29307™	01214L	01214K							好塩菌; ISO 11133品質管理 対照株; WDCM 00187
<i>Walleimia sebi</i>	42694™	01141L	01141K							ISO 11133対照株; WDCM 00182
<i>Yersinia enterocolitica</i> subsp. <i>enterocolitica</i>	23715™	0316L	0316K							バイオタイプ1; 血清群8; ISO 11133対照株; WDCM
<i>Yersinia enterocolitica</i> subsp. <i>enterocolitica</i>	9610™	0938L	0938K							生物型1; 血清グループ O:8; ISO11133対照株; WDCM 00038
<i>Zygosaccharomyces rouxii</i>	28253™	0803L	0803K			0803FPC	0803E3 0803E4	0803E3-CRM		耐塩性

※ATCC® (American Type Culture Collection) 菌株

レーベン・ジャパン株式会社 ホームページ アドレス : <http://raven-japan.com/>