

【定番商品・季節限定商品】

ご注意: はちみつを使用している商品は1歳未満の乳児には与えないください

商品名	アレルギー物質(28品目)	栄養成分値(1個当たり)					はちみつの使用	お酒の使用	消費期限	
		エネルギー(kcal)	たんぱく質(g)	脂質(g)	炭水化物(g)	食塩相当量(g)				
焼きたてチーズタルト Cheese Tart		卵・乳成分・小麦 Egg・Milk・Wheat	165	3.0	9.3	17.6	0.2	—	—	冷蔵保存で4日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト チョコレート Cheese Tart(Chocolate)		卵・乳成分・小麦・大豆 Egg・Milk・Wheat・Soy	179	2.9	11.4	16.1	0.2	—	—	冷蔵保存で4日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト ストロベリー Cheese Tart(Strawberry)		卵・乳成分・小麦 Egg・Milk・Wheat	161	2.8	9.2	16.7	0.2	—	—	冷蔵保存で4日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト 抹茶 Cheese Tart(Matcha)		卵・乳成分・小麦 Egg・Milk・Wheat	181	3.3	11.8	15.5	0.3	—	—	冷蔵保存で4日 (購入当日は常温保存可能)
キャラメリゼチーズタルト Caramelized Cheese Tart		卵・乳成分・小麦 Egg・Milk・Wheat	180	3.0	9.3	21.6	0.2	—	—	購入日当日中
焼きたてチーズタルト キャラメル Cheese Tart (Caramel)		卵・乳成分・小麦 Egg・Milk・Wheat	175	3.1	10.6	17.0	0.2	—	—	冷蔵保存で2日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト メープルアーモンド Cheese Tart (Maple Almond)		卵・乳成分・小麦・アーモンド Egg・Milk・Wheat・Almond	181	3.1	9.9	20.1	0.2	—	—	冷蔵保存で2日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト アップルシナモン Cheese Tart (Apple Cinnamon)		卵・乳成分・小麦・りんご Egg・Milk・Wheat・Apple	197	3.1	11.3	20.9	0.3	—	—	冷蔵保存で2日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズタルト 贅沢生ショコラ Cheese Tart (Premium Fresh Chocolates)		卵・乳成分・小麦・大豆・ゼラチン Egg・Milk・Wheat・Soy・Gelatin	218	3.5	13.6	20.4	0.3	—	—	冷蔵保存で2日 (購入当日は常温保存可能)
焼きたてチーズフィナンシェ Cheese Financier		卵・乳成分・小麦・アーモンド Egg・Milk・Wheat・Almond	175	3.1	10.6	17.0	0.2	あり	—	常温保存で3日

【定番商品・季節限定商品】

ご注意: はちみつを使用している商品は1歳未満の乳児には与えないください

商品名	アレルギー物質(28品目)	栄養成分値(1個当たり)					はちみつの使用	お酒の使用	消費期限
		エネルギー(kcal)	たんぱく質(g)	脂質(g)	炭水化物(g)	食塩相当量(g)			
BAKEミルクソフト カップ BAKE Milk Soft Serve (Cup) 	乳成分 Milk	308	7.2	15.7	34.6	0.4	—	—	—
BAKEミルクソフト コーン BAKE Milk Soft Serve (Cone) 	乳成分・小麦・大豆 Milk・Wheat・Soy	370	8.3	16.5	47.3	0.5	—	—	—
BAKEなめらかミルクソフト カップ BAKE Creamy Milk Soft Serve (Cup) 	乳成分 Milk	139	4.7	5.5	17.6	0.2	—	—	—
BAKEなめらかミルクソフト コーン BAKE Creamy Milk Soft Serve (Cone) 	卵・乳成分・小麦・大豆 Egg・Milk・Wheat・Soy	232	6.0	7.6	34.8	0.3	—	—	—
BAKE抹茶ソフト カップ BAKE Matcha Soft Serve (Cup) 	乳成分 Milk	143	5.1	5.6	18.1	0.2	—	—	—
BAKE抹茶ソフト コーン BAKE Matcha Soft Serve (Cone) 	卵・乳成分・小麦・大豆 Egg・Milk・Wheat・Soy	235	6.4	7.6	35.3	0.3	—	—	—