

商品名

# 6か月熟成チーズ

分類	牛乳・乳製品	1ケース入数	—
JANコード	—	最低納品単位	要相談
保存条件	要冷蔵6℃	生産可能数量	要相談
賞味期限	90日	販売期間	通年
内容量	不定貫 要相談	道外発送対応	有
単価(税込)	670円(100g当たり)	江別産原料の使用	使用している



商品特徴	熟成6か月チーズです。乳酸発酵過程でミルク風味を感じる硬質チーズです。
------	-------------------------------------

使用原材料	牛乳・塩
-------	------

裏面表示	<table border="1"> <tr> <td>種類</td> <td colspan="2">ナチュラルチーズ</td> </tr> <tr> <td>品名</td> <td colspan="2">6ヶ月熟成</td> </tr> <tr> <td>原材料名</td> <td colspan="2">牛乳、食塩</td> </tr> <tr> <td>内容量</td> <td>83g</td> <td>ロット 210707</td> </tr> <tr> <td>賞味期限</td> <td colspan="2">22.5.24</td> </tr> <tr> <td>保存方法</td> <td colspan="2">要冷蔵(6℃以下)(税込価格) 円</td> </tr> <tr> <td colspan="3">           栄養成分表示(100g当たり)            熱量481Kcal、たんぱく質32.7g、脂質36.1g、炭水化物6.4g、食塩相当量1.1g         </td> </tr> <tr> <td colspan="3">           製造者 米村牧場、米村常光 1011-            北海道江別市角山555 384-6288 紙 9ラ            開封後はすみやかに召し上がりください         </td> </tr> </table>	種類	ナチュラルチーズ		品名	6ヶ月熟成		原材料名	牛乳、食塩		内容量	83g	ロット 210707	賞味期限	22.5.24		保存方法	要冷蔵(6℃以下)(税込価格) 円		栄養成分表示(100g当たり) 熱量481Kcal、たんぱく質32.7g、脂質36.1g、炭水化物6.4g、食塩相当量1.1g			製造者 米村牧場、米村常光 1011- 北海道江別市角山555 384-6288 紙 9ラ 開封後はすみやかに召し上がりください		
種類	ナチュラルチーズ																								
品名	6ヶ月熟成																								
原材料名	牛乳、食塩																								
内容量	83g	ロット 210707																							
賞味期限	22.5.24																								
保存方法	要冷蔵(6℃以下)(税込価格) 円																								
栄養成分表示(100g当たり) 熱量481Kcal、たんぱく質32.7g、脂質36.1g、炭水化物6.4g、食塩相当量1.1g																									
製造者 米村牧場、米村常光 1011- 北海道江別市角山555 384-6288 紙 9ラ 開封後はすみやかに召し上がりください																									

事業者名	米村牧場チーズ工房	
郵便番号	067-0052	
住所	江別市角山555-4	
電話番号	011-384-6288	
FAX	同上	
担当者	米村 常光/よねむら つねみつ	
メールアドレス	yone1024@plum.plala.or.jp	
ホームページアドレス	https://yonemura-farm.com	
インターネット販売	自社オンラインショップ	—
	他社オンラインショップ出品	—
	条件	—
オンラインショップアドレス	—	
事業者PR情報	牛乳の生産から加工販売までいわゆるフェルミエチーズ工房です。土壌環境における土壌微生物を意識した土作りで良質な原料乳を基にチーズを生産しています。	

主な販売先	東京「チーズのこえ」、新千歳空港 野幌野菜直売所 米村牧場直売所 さとふる
-------	---------------------------------------

商品生産に伴う管理状況について	HACCPに準じた衛生管理の遵守
-----------------	------------------

商品販売についての希望	—
-------------	---

アレルギー表示	牛乳
注意喚起	—

「推定値」または「分析値」↓	単位↓
栄養成分表示	100 g 当たり
熱量	481 kcal
たんぱく質	32.7 g
脂質	36.1 g
炭水化物	6.4 g
食塩相当量	1.1 g

備考	小規模工房です、在庫切れもございます。ご相談ください。
----	-----------------------------