

商品規格書

株式会社 和田萬
〒530-0046 大阪市北区菅原町9-5
TEL:06-6364-4387 FAX:06-6364-7380
E-mail:wada@wadaman.com

2022年4月4日

商品名	しろごまペースと 白ごまペースト(皮むき)															
名称	ごまペースト															
製造者	株式会社和田萬 住所:大阪市北区菅原町9-5 TEL:06-6364-4387 FAX:06-6364-7380															
製造所	株式会社和田萬 八尾工場 住所:大阪府八尾市老原7-97 TEL:072-991-3564 FAX:072-991-3574															
商品規格	形状	ペースト状														
	内容量	1kg	ケース入数	10												
	品質保持剤	なし														
	内装材質	PE,PA,PET(袋)PE(スパウトキャップ)	ケース材質	紙												
1kg 商品サイズ		たて	よこ	高さ	重量											
	商品	280	×	170	× (底幅)44 mm	1029g										
	外箱	360	×	225	× 215 mm	10690g										
商品特長	ふっくら焙煎された「むきいりごま」をペースト状になるまで丁寧に練り上げました。															
食べ方・調理方法	たれ、あえ物にはもちろん、スイーツの原料との相性も良好。															
原材料	グアテマラ産 ※原料事情により変更の可能性あり															
遺伝子組み換え	対象外															
残留農薬	残留農薬一斉検査で基準値内															
賞味期限	製造日より1年															
ロット表示方法	賞味期限 YY.MM.DD															
保存方法	直射日光や高温多湿を避け、常温で保管して下さい。(20℃以下が望ましい)															
アレルギー	ごま															
コンタミネーション	同一工場内で、アーモンドの取扱い有り。															
栄養成分 (100gあたり) <small>※日本食品標準成分表 2020年版(八訂)による 推定値</small>	エネルギー	646kcal	微生物規格	項目	規格値											
	たんぱく質	19.0g		一般生菌	1000個/g以下											
	脂質	61.0g		大腸菌群	陰性											
	炭水化物	15.6g														
	食塩相当量	0g														
製造工程	原料投入→精選→水洗い→脱水→焙煎→仕上選別→金属検知機(Fe:0.7 Sus:1.0)→色彩選別→計量・仮充填→ペースト加工→充填・計量→出荷															
商品画像				一括表示												
				<table border="1"> <tr> <td>品名</td> <td>白ごまペースト</td> </tr> <tr> <td>原材料名</td> <td>ごま</td> </tr> <tr> <td>内容量</td> <td>1kg</td> </tr> <tr> <td>賞味期限</td> <td>製造日より1年</td> </tr> <tr> <td>保存方法</td> <td>直射日光・高温多湿を避け、常温で保管して下さい。(20℃以下が望ましい)</td> </tr> <tr> <td>製造者</td> <td>株式会社 和田萬 大阪府八尾市老原7-97 TEL:072-991-3564 FAX:072-991-3574</td> </tr> </table>		品名	白ごまペースト	原材料名	ごま	内容量	1kg	賞味期限	製造日より1年	保存方法	直射日光・高温多湿を避け、常温で保管して下さい。(20℃以下が望ましい)	製造者
品名	白ごまペースト															
原材料名	ごま															
内容量	1kg															
賞味期限	製造日より1年															
保存方法	直射日光・高温多湿を避け、常温で保管して下さい。(20℃以下が望ましい)															
製造者	株式会社 和田萬 大阪府八尾市老原7-97 TEL:072-991-3564 FAX:072-991-3574															
※弊社の印のなきもの、修正のあるものについては一切無効と致します。																