## 納入規格書

	<u> </u>			
商品名	エキナケアエキス末M			
一般名称	エキナケアエキス			
最終製品での	例)エキナケアエキス末(エキナケアエ:	キス、デキストリン)		
推奨原材料表示名	エキナセアエキス末 (エキナセアエキス、デキストリン)			
100000000000000000000000000000000000000	本品は、ムラサキバレンギク Echinacea purpurea (Compositae) の			
成分又は組成	乾燥地上部を水で抽出して製したエキス末。デキストリンを含有す			
从				
八	る。 <b>A</b> 日			
分    類	食品原料			
納入業者及び	松浦薬業株式会			
問い合わせ先	所在地 愛知県名古屋市昭和区円上町24			
	TEL 052-883-5151 FAX	052-883-5159		
製造工程図				
テ゛キストリン	・ 秤量 デキストリン 秤量			
$\triangle$ –	$\triangle \longrightarrow \bigcirc$ $\triangle \longrightarrow \bigcirc$			
エキナケア 秤量 抽	出 ろ過 濃縮 殺菌 噴霧乾燥 整粒 🎉	混合 充填 包装		
$\triangle \longrightarrow \bigcirc \longrightarrow \bigcirc \cdot$	$\longrightarrow \bigcirc \longrightarrow \bigcirc \longrightarrow \bigcirc \longrightarrow \bigcirc \longrightarrow$	$\bigcirc \longrightarrow \bigcirc \longrightarrow \bigcirc$		
水 秤量 ◇ △—○				
<ul><li> Δ</li><li> Δ</li></ul>	! !			
		◇		
· 原 料	間間	製 品 装		
▍  規	試試	規 検		
格 試	験 験	格查		
試	試			
験	験			
		△ 原  料		
		〇 工 程		
		◇ 試験検査		
	内 容 量 1 k g	1 0 k g		
包装形態	内装	ポリエチレン袋		
	┣━━━ アルミフミスート袋 ┣━	ペッーノレン 教		
(基本形態)		金属缶		
□ FF /□ =- 110 70	輸送形態   クラフト袋又はダンボール箱			
品質保証期限	製造後3年(未開封)			
配 合 率	エキナケアエキス:約50%、デキストリン:約50%			
由来原料原産国	エキナケア:中国、デキストリン (タピオカ):タイなど			
遺伝子組換え農産物	該当せず			
アレルゲン物質	該当せず			
製 造 国	日本(愛知県) 最終包装国 日本(愛知県)			
ロット番号の 25	03 A       ①製造年西暦下2桁       ②製造月			
構成 ① ② ③ ③同月内に複数ロット製造した場合の製造順位				
ニントレマニン・サング				

		2/2	
	規格及び試	<u></u> 験 方 法	
項目	規格値	試 験 方 法	
性	本品は淡褐色~褐色の粉末である。	官能試験	
純 度 試 験			
重 金 属	30 ppm以下	日局、重金属試験法、第3法	
と素	5 ppm以下	日局、ヒ素試験法、第3法	
乾 燥 減 量	9.0%以下	日局、乾燥減量試験法 (2g、105℃、6時間)	
微生物試験		食品衛生検査指針	
細菌数	<del>-</del>		
真   菌   数     大   腸   菌   群	300cfu/g以下 陰 性		
試験頻度		L 、毎に試験する。	
試験成績書添付			
2-1/2-1/2 E 19" 14	・こぼしたり、付着したまま	・こぼしたり、付着したまま長期間経過しますと、ふき取りにくく	
		めに取り除くようにしてください。	
	・植物成分を濃縮して得たエコ	キス末です。大量に飲まないでください。	
┃ 取り扱い上の			
注意事項			
正心事。			
	・四月州が強いので、复密宏	器又は密封容器に入れ、湿気を避けて保	
	存してください。	奋又は智封谷益に八礼、他刈を歴りて休	
	・直射日光及び多湿を避け、室温 (1~30°C) にて保存してください。		
<b>ル</b> まし の	・保存状態が悪いと、吸湿や	変質することがあります。	
	保存上の		
注意事項			
	・特になし。		
	一句にない。		
その他特記事項			