

# 粉薬と飲食物の飲み合わせ一覧表

2018年2月現在

	商品名	味、におい	混ぜると飲みやすくなるもの	混ぜると飲みにくくなるもの
ア	アジスロマイシン小児用細粒	パインオレンジ味	ア、牛、コ、ブ	ヨ、リ、乳、酸、オ
	アストリックドライシロップ	無臭、甘い	ア、チ、牛、ヨ、ス、ピ	ミロ
	アスピリン「ヨシダ」	無臭、少し酸味	ア、チ、オ、リ、ピ	
	アスペリン散	無臭、少し甘い	ア、練、チ、牛、ブ、コ、ピ	リ、コーヒー牛乳
	アドソルビン原末	無味無臭、粉っぽい	ア、ヨ、チ、ピ	コ、牛、リ、オ、ス、お茶
	アレジオンドライシロップ	甘くわずかに苦い ヨーグルト様の匂い	ヨ、ア	いちごジャム
	インターール細粒	無臭、少し甘い	水、ジュース、アイスなど	
	エピナスチンドライシロップ	ヨーグルト風味	牛、ア、オ、ス	
	エリスロシンドライシロップ W	甘い味、バニラ	ア、練、ブ、コ、チ、ピ	酸、乳、ヨ、オ
	オゼックス小児用細粒	イチゴ風味、甘い	ア、ブ、ピ、コ、イチゴジャム、砂糖	
オノンドライシロップ	無臭、甘味、少し苦み	水、牛、ア、ヨ、ス、リ、オ、ピ	グレープフルーツジュース	
カ	カルボシステイン DS	ピーチ風味、甘味・酸味	ア、ヨ、オ、ス	麦茶
	クラリシッドドライシロップ	イチゴ風味、甘い味	練、牛、コ、ア、ブ、コーヒー牛乳	酸、乳、ヨ、
	クラリスロマイシン DS	イチゴ風味、甘い味	ブ、コ、ア、ピ、紅茶	酸、乳、ヨ
	ケトチフェンドライシロップ	イチゴ風味、甘い味		
	ケフラル小児用細粒	甘く、少しオレンジ様	ヨ、乳、練、ブ、チ、ピ	リ、オ、ア、ス、お茶
	レケフレックス小児用顆粒	甘い味、オレンジの匂い		特になし
サ	ザジテンドライシロップ	甘い味、イチゴ味	ア、練、ブ、チ、ピ	果汁ジュース、コ、牛、乳、ヨ
	サワシリン細粒	甘い味、オレンジ味	オ、リ、牛、ヨ、ア、ブ、コ、チ、ピ	お茶
	セフジトレンピボキシル小児用細粒	バナナ味、少し苦味	ア、リ、オ、茶、ス (先発品データ)	チ (先発品データ)
	セフゾン小児用細粒	イチゴ味	水、牛、オ、リ、ア、ス、ヨ、チ、ピ	粉末ミルク(鉄添加製品)
	セルテクトドライシロップ	甘い味、無臭	ア、練、チ、牛、ブ、コ、ピ、水あめ	酸
タ	タミフルドライシロップ	フルーツミックス味	チョコアイス、イチゴヨーグルト、 コ、ヨ、オ、ス	乳、バニラアイス、リ
	タンナルピン	無味無臭、粉っぽい	ア、ヨ、ハチミツ(1歳以上の時)	コ、牛、リ、オ、ス、乳、練、茶
	テオフィンドライシロップ	ピーチ様芳香、甘い味	コ、ア、ブ、ヨ、練、乳、チ、ピ	茶、ス、リ、オ
ナ	ナウゼリン細粒	無臭、少し苦味	ア、チ、ピ	乳、ス、果汁ジュース
	乳酸カルシウム	無臭、酸味	ア、チ、オ、ピ	
ハ	P-AMP	無臭、酸味と甘味	ア、チ、リ、ス、ピ	お茶
	ピリナジン	無臭、苦味あり	ア、チ、ピ	オ、リ、ス、乳、牛、練、ブ、コ
	ベリアクチン散	無臭、少し苦味あり	練、チ、乳、ブ、コ、ピ	酸、オ
	ホスミシンドライシロップ	甘い、少しカルピス様	ア、コ、ブ、ハチミツ(1歳以上の時)	リ、オ
マ	ミノマイシン顆粒	オレンジ味、少し苦い	チ、ピ、ガムシロップ	乳製品(吸収低下)、ス、オ、リ
	ミヤ BM 細粒	わずかに特異なにおい、 味はやや甘い	牛、ス、ア	水、お茶、オ、リ、ヨ
	ムコサールドライシロップ	甘い、ヨーグルトの匂い	ア、練、チ、牛、ヨ、コ、ピ	オ、リ、ス、プリン
	ムコダイン DS	ピーチ味、甘い味	リ、ア、ヨ	お茶
	メジコン散	無臭・苦みあり	ア、チ、ピ	
	メプチンドライシロップ	無臭・やや甘い味	ア、チ、ス、リ、ピ	
	モンテルカスト細粒	甘い味		特になし
ラ	ラックビー微粒 N	ほぼ無臭、少し甘い	練、ア、ヨ、コ、チ、ピ	

オ＝オレンジジュース      リ＝リンゴジュース      牛＝牛乳      ヨ＝ヨーグルト      ピ＝ピーナッツクリーム  
 ア＝アイスクリーム      チ＝チョコクリーム      練＝練乳      ブ＝プリン      乳＝乳酸飲料  
 ス＝スポーツドリンク      コ＝ココア      酸＝酸性飲料（柑橘系ジュース、スポーツドリンク、乳酸菌飲料など）

\*アイスクリームは少し溶かしてから薬と混ぜると良く混ざり飲みやすくなります。  
 \*味覚は個々により異なりますので、ご注意下さい。（逆に飲みづらくなってしまう場合もあります。）  
 \*添加物等の変更により、製品の味が変わる場合があります。

(参考) 小児科臨床 Vol.16 No.2 2007 337-349、Pharma Medica Vol.22 No.11 2004 125-128、  
 調剤と情報 Vol.16 No.2 2010 31-33、PMDA ホームページおくり Q&A、各社配合変化試験