

耐性		呈色			中文名稱	英文名稱	日文名稱 或者 台湾食添物分類 (台湾和日本の食用色素規格不是同様)	製品排队				
		酸性 pH ~3.9	中性 4~9	碱性 9~				水溶		親水乳 化	油溶 液	不溶
熱	光						粉	液				
◎	◎				梔子黄	Gardenia Yellow	クチナシ黄色素	1kg	1kg		1kg	
◎	◎				紅花黄	Safflower Yellow	ベニバナ黄色素		1kg			
◎	○				薑黄色素	Turmeric Color	ウコン色素		1kg		1kg	
◎	△				紅麴黄色素	Monascus Yellow Color	台湾 - 不認可		1kg			
◎	○				β-胡蘿蔔素 (合成法)	β-Carotene (合成法)	台湾 - 第(九)類 著色劑	1kg		1kg	1kg	
◎	○				金盞花色素	Marigold Color	台湾 - 不認可		1kg			
◎	◎				胭脂紅	Carmine	コチニール色素	1kg			1kg	
◎	◎				胭脂紅 (non-明矾:硫酸鋁鉀)	Carmine	コチニール色素(明礬不含有)	500g				
◎	◎				蟲漆酸	Laccaic Acid	台湾 - 第(九)類 著色劑	1kg	1kg			
◎	△				紅麴色素	Monascus Color	ベニコウジ色素	1kg	1kg		1kg	
○	○				紅花紅	Safflower Red	台湾 - 不認可				3kg	1kg
△	△				紅甜菜色素	Beet Red Color	アカビート色素	500g			1kg	
○	○				番茄色素	Tomato Color	トマト色素			1kg		
○	○				梔子紅	Gardenia Red	クチナシ赤色素	500g	1kg		500g	
△	△				紅甜菜色素、紅椒色素	Beet Red Color, Paprika Color	アカビート色素、トウガラシ色素	1kg				
○	○				紫甘藍菜色素、梔子藍	Red Cabbage Color, Gardenia Blue	アカキャベツ色素、クチナシ青色素		1kg			
○	○				花青素 - 紫蘇色素	Anthocyanin - Perilla Color	シソ色素		1kg			
○	○				花青素 - 紅萝卜色素	Anthocyanin - Red Raddish Color	アカダイコン色素	1kg	1kg		1kg	
◎	◎				花青素 - 紫甘藍菜色素	Anthocyanin - Red Cabbage Color	アカキャベツ色素	1kg	1kg	1kg	1kg	
◎	◎				花青素 - 紫甘藷色素	Anthocyanin - Purple Sweet Potato Color	ムラサキモモ色素	500g	1kg			
○	△				花青素 - 紅玉蜀黍色素	Anthocyanin - Purple Corn Color	ムラサキトウモロコシ色素		1kg			
○	△				花青素 - 接骨木莓	Anthocyanin - Elderberry Color	エルダーベリー色素		1kg			
○	△				花青素 - 葡萄果皮色素	Anthocyanin - Grape Skin Color	ブドウ果皮色素	1kg				
○	○				紅椒色素	Paprika Color	トウガラシ色素	1kg		1kg	1kg	
◎	○				婀娜多	Annatto	アナトー色素					2kg
◎	○				水溶性婀娜多	Water Soluble, Annatto	水溶性アナトー (Norbixin)		2kg			
○	○				梔子黄、梔子藍	Gardenia Yellow, Gardenia Blue	クチナシ黄色素、クチナシ青色素	500g	1kg			
○	○				紅花黄、梔子藍	Safflower Yellow, Gardenia Blue	ベニバナ黄色素、クチナシ青色素	500g	1kg	1kg	1kg	
○	△				紅麴黄色素、梔子藍	Monascus Yellow Color, Gardenia Blue	台湾 - 不認可		1kg			
○	△				薑黄色素、梔子藍	Turmeric Color, Gardenia Blue	ウコン色素、クチナシ青色素				1kg	
△	△				藍藻色素	Spirulina	スピルリナ色素	1kg				
○	○				梔子藍	Gardenia Blue	クチナシ青色素	500g	1kg	1kg	1kg	
○	○				花青素 - 蝶豆花色素	Anthocyanin - Butterfly Pea Color	バタフライピー色素	1kg				
○	○				蝶豆抽出物	Butterfly Pea Extract	食品原材料 (バタフライピーエキス)					1kg
◎	◎				可可色素	Cocoa Color	カカオ色素	1kg				
◎	◎				酸豆色素	Tamarind Color	タマリンド色素	1kg			1kg	
◎	◎				柿子色素	Persimmon Color	カキ色素		1kg			
○	○				焦糖色素 (I)	Caramel Color (I)	台湾 - 第(九)類 著色劑				1kg	
◎	◎				麦芽抽出物	Malt Extract	食品原材料 (モルトエキス)	1kg				
◎	◎				植物炭 (液)	Plant carbon	植物炭未色素 (泥炭由来)					1kg
◎	◎				植物炭 (粉)	Plant carbon	植物炭未色素 (竹炭由来)					1kg
◎	◎				植物炭 (粉)	Plant carbon	植物炭未色素 (備長炭由来)					1kg
◎	◎				墨魚加工品 (液) (粉)	Sepia	食品原材料 (イカスミ加工品)					1kg
○	○				梔子藍、酸豆色素、柿子色素	Gardenia Blue, Tamarind Color, Persimmon Color	クチナシ青色素、タマリンド色素、カキ色素		1kg			
○	○				梔子藍、酸豆色素、 柿子色素、紅麴色素	Gardenia Blue, Tamarind Color, Persimmon Color, Monascus Color	クチナシ青色素、タマリンド色素、カキ色素	1kg				
◎	◎				金・銀	Gold, Silver (Metalic)	台湾 - 第(九)類 著色劑					1g

耐性		呈色			中文名稱	英文名稱（物質名）	日文中稱 (台湾和日本の食用色素規格不是同様)	製品排隊（台湾用）		
		酸性 pH ~3.9	中性 4~9	碱性 9~				水溶		不 溶
熱	光				台湾 - 第（九）類 著色劑			粉		
×	○		■		食用紅色六號	Ponceau 4R	食用赤色102号	500g	5kg	30kg
					食用紅色六號 鋁麗基	Ponceau 4R Aluminium Lake	食用赤色102号 アルミニウムレーキ			30kg
◎	×		■		食用紅色七號	Erythrosine	食用赤色3号	500g	5kg	30kg
					食用紅色七號 鋁麗基	Erythrosine Aluminium Lake	食用赤色3号 アルミニウムレーキ			30kg
×	○	■	■		食用紅色四十號	Allura Red AC	食用赤色40号	500g	5kg	30kg
					食用紅色四十號 鋁麗基	Allura Red AC Aluminium Lake	食用赤色40号 アルミニウムレーキ			30kg
◎	◎	■	■		食用黄色四號	Tartrazine	食用黄色4号	500g	5kg	30kg
					食用黄色四號 鋁麗基	Tartrazine Aluminium Lake	食用黄色4号 アルミニウムレーキ			30kg
◎	◎	■	■		食用黄色五號	Sunset Yellow FCF	食用黄色5号	500g	5kg	30kg
					食用黄色五號 鋁麗基	Sunset Yellow FCF Aluminium Lake	食用黄色5号 アルミニウムレーキ			30kg
◎	○	■	■		食用藍色一號	Brilliant Blue FCF	食用青色1号	500g	5kg	30kg
					食用藍色一號 鋁麗基	Brilliant Blue FCF Aluminium Lake	食用青色1号 アルミニウムレーキ			30kg
○	△		■		食用藍色二號	Indigo Carmine	食用青色2号	500g	5kg	30kg
					食用藍色二號 鋁麗基	Indigo Carmine Aluminium Lake	食用青色2号 アルミニウムレーキ			30kg
							食用赤色2号	台湾 - 不認可		
							食用赤色104号			
							食用赤色106号			

<注>

【 KIRIYA化学制品—食用色素 対応表（台湾） 】 内容について弊社は一切の保証を致しません。

ご利用に際しては、御社の責任においてお願い申し上げます、

- 法令の修正等、最新の情報に即していない場合がございます。
- 堅牢度評価（耐性）は弊会社の独断で記載しております。同じ色素でも製造廠毎に異なる、又は製品の番手毎により異なる場合がございます。
- 性状・包装単位・堅牢度評価（耐性）は同じ色素でも製造廠毎に異なる、又は製品の番手毎により異なる場合がございます。
- 弊会社は台湾 TFDA 認可食用色素製品は一般に販売しておりません。
 - ➡ 弊社が日本国内で販売している色素製品は台湾 TFDA の設定した食用色素規格試験を保証しておりません。（日本と規格が異なる為）

<参考資料>

中華民國九十二年二月 食品衛生法規彙編 （行政院衛生署 編）	天然食用色素衛生標準 天然食用色素衛生標準修正條文對照表 中華民國一百十三年一月一日施行
--------------------------------------	--