

沖縄薬草データベース

[検索結果一覧表示](#)[検索条件再編集](#)

詳細表示

「生物」情報の詳細表示

項目	内容
生物和名	サツマイモ
生物学名	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.
分類_科	ヒルガオ科
分類_属	<i>Ipomoea</i>
分類_種	<i>batatas</i> (L.) Lam.
方言名	ンム
分布説明	
備考	カンショ、 <i>Convolvulus batatas</i> L.、 <i>Convolvulus edulis</i> Thunb.、 <i>Batatas edulis</i> Chois.、世界有用植物事典(平凡社)



[[この生物が有する化合物一覧...](#) | [この生物に関する薬理活性報告...](#) | [この生物に関する生薬情報...](#)]

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

「化学」情報の検索について、該当するデータが 1 件見つかりました。
ご覧になりたい化合物をクリックしてください。

1 件目から 1 件目を表示

番号	生物和名	化合物詳細	
		化合物	CAS番号
1.	サツマイモ	9-(3-Furanyl)-2,6-dimethyl-2,6-nonadien-4-one	53098-76-3
		Ipomeabisfuran	92541-62-3
		7-Hydroxycostol	86703-05-1
		7-Hydroxycostal	86703-04-0
		9-Hydroxyfarnesol	79421-77-5
		1-(3-Furanyl)-6,7-dihydroxy-4,8-dimethyl-1-nonenone	66472-04-6
		9-Oxofarnesol	79421-76-4
		Hexadecyl ferulate	64190-80-3
		Ipomeamaronolide	92448-61-8
		Ipomeatetrahydrofuran	92448-62-9
		Luteochrome;(5R,5'R,6S,8'R)-form	
		Luteochrome;(5R,5'R,6S,8'S)-form	
		Dihydromyoporone	72145-16-5
		Peonidin 5-glucoside 3-sophoroside	79549-69-2

↑

	<u>3,4',5,7-Tetrahydroxy-3'-methoxyflavylium</u> <u>(1+); 3-O-[β-D-Glucopyranosyl-(</u> <u>1→2)-[3,4-dihydroxycinnamoyl-(</u> <u>6)]-β-D-glucopyranoside](E-),5-</u> <u>O-glucopyranoside</u>	
	<u>Simonin I</u>	151310-50-8
	<u>Simonin V</u>	151310-54-2
	<u>Simonin II</u>	151310-51-9
	<u>Simonin III</u>	151310-52-0
	<u>Simonin IV</u>	151310-53-1



〒904-2234 沖縄県うるま市字州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

TEL : (098)929-0111 FAX : (098)929-0115 E-mail kousi@pref.okinawa.lg.jp

Copyright © 2001-2003 Okinawa Industrial Technology Center. Let all rights reserved.