

**収量増加、果実肥大、食味向上に！**

**有機入り複合肥料**

# サトウキビのちから水®



高濃度液で経済的

**アミノ酸**



活力向上で  
糖度UP、収量UP

**糖**



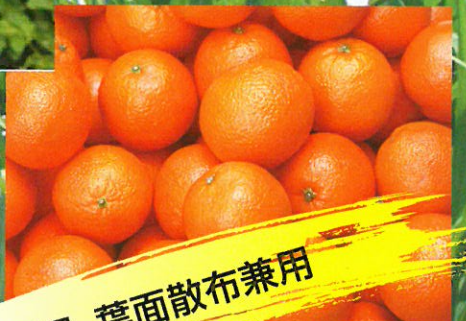
糖分、アミノ酸、有機酸、  
微量元素が即効性を発揮

**微量元素**



様々な栽培方法に  
対応する豊富な品揃え

**有機酸**



灌水施肥、葉面散布兼用

N-P-K	<b>8-4-5</b>	<b>6-3-3</b>	<b>4-4-4</b>	<b>2-6-6</b>	<b>2-9-3</b>	<b>0-8-5</b>	<b>100</b>
有機原料 使用率	<b>70%</b>	<b>80%</b>				<b>100%</b>	

荷姿：1リットル、4リットル、20kg (BIB) 、500kg、1000kg、その他お客様の要望に対応可能

## 成分

糖分	2~4% (サトウキビ由来)	pH	2~5
アミノ酸	アラニン、アスパラギン、バリン、プロリン、セリン、アスパラギン酸、スレオニン、ロイシン 等		
有機酸	リンゴ酸、クエン酸、乳酸、ピルビン酸 等		
微量要素	カルシウム、マグネシウム、マンガン、鉄、ホウ素、ケイ素 等		

## 適用作物

果菜類 (イチゴ、メロン、スイカ、トマト、ミニトマト、ピーマン、ナス、キュウリ、ゴーヤ、カボチャ、マメ等)

葉茎類 (ホウレンソウ、ニラ、大葉、アスパラガス等)、根菜類 (ジャガイモ、サツマイモ、ダイコン、ニンジン等)

果樹類 (ミカン、不知火 (デコボン)、キンカン、ブドウ、リンゴ、柿、梨、桃、マンゴー、ビワ等)

水稲、花卉類 (パンジー、カーネーション、ポインセチア、シンビジウム等)、花木類 (ツツジ等)、観葉植物、芝

## 施肥例

		定植期、生長期	完熟期、収穫期	期待される効果
イチゴ	灌水	4-4-4、6-3-3 1000-1500倍、10日間隔	2-6-6、4-4-4、100 1000-1500倍、5-7日間隔	草勢促進、果実肥大、成り疲れ改善
	葉面散布	4-4-4、6-3-3 1500倍、5-7日間隔	2-6-6、4-4-4、100 1000-1500倍、5-7日間隔	収量増加、糖度増加、減酸効果
トマト ミニトマト	灌水	4-4-4、6-3-3 500-1000倍、10日間隔	6-3-3、2-6-6、100 500-1000倍、7日間隔	草勢促進、果実肥大、成り疲れ改善
	葉面散布	4-4-4、6-3-3 1000倍、5-7日間隔	2-6-6、100 1000倍、5-7日間隔	収量増加、糖度増加、減酸効果
ピーマン	灌水	6-3-3、8-4-5 500-1000倍、10日間隔	6-3-3、8-4-5、2-6-6、100 500-1000倍、7日間隔	草勢促進、収量増加、果実肥大
	葉面散布	6-3-3、8-4-5 1000倍、5-7日間隔	6-3-3、2-6-6、100 1000倍、5-7日間隔	成り疲れ改善、食味向上
キュウリ・ナス	灌水	6-3-3、8-4-5 500-1000倍、10日間隔	6-3-3、8-4-5 500-1000倍、10日間隔	草勢促進、収量増加、果実肥大
	葉面散布	6-3-3、8-4-5 1000倍、5-7日間隔	6-3-3、4-4-4、100 1000-2000倍、5-7日間隔	成り疲れ改善、食味向上
柑橘	灌水	6-3-3、8-4-5 500-1000倍、10日間隔	2-6-6、2-9-3 1000-1500倍、7日間隔	樹勢促進、樹勢回復
	葉面散布	6-3-3、8-4-5 1000倍、5-7日間隔	2-6-6、2-9-3、0-8-5 1500倍、5-7日間隔	果実肥大、糖度増加、減酸効果
ブドウ・リンゴ 梨・桃	灌水	6-3-3、8-4-5 500-1000倍、10日間隔	2-6-6、2-9-3 1000-1500倍、7日間隔	樹勢促進、着色促進
	葉面散布	6-3-3、8-4-5 1000倍、5-7日間隔	2-6-6、2-9-3、0-8-5 1500倍、5-7日間隔	花ぶるい防止、糖度増加、減酸効果
水稲	灌水	分けつ期：6-3-3 2-4L/10a	出穂期：2-6-6 4-6L/10a	収量増加、食味向上

※詳細及び、その他作物への施肥方法についてはお問合せください。

## 使用上の注意

使用前	固形分が沈澱する可能性がありますので、攪拌してご使用ください。
保存、保管	直射日光を避け、冷暗所で保存、保管してください。
施肥時の注意	散布時はマスク、手袋、保護メガネをして吸い込んだり、直接皮膚に浴びないように注意し、作業後は石鹸などでよく洗い、うがいをしてください。 夏季、高温時においては、日中の散布は避けてください。
農薬混用	基本的に農薬混用は可能です。ただし、強アルカリ性資材との混合は避けてください。

## 製造販売元

日本アルコール産業株式会社

本社 東京都中央区日本橋小舟町6-6 小倉ビル6階  
TEL:03-5641-5255 FAX:03-5641-5256

【お客様窓口】 ☎ 0120-009-484

出水工場 鹿児島県出水市昭和町60-18

TEL:0996-62-0486 FAX:0996-62-0488

<http://www.j-alco.com>

## 販売店