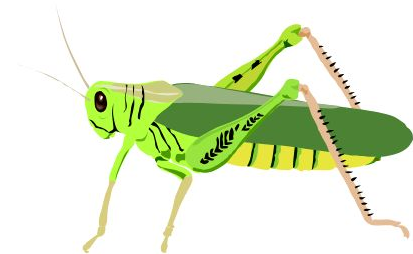


# 附属虫



## 肉及び蜂の子・イナゴの栄養成分の比較 (可食部 100g あたり)

	エネルギー (kcal)	タンパク質	脂質	カリウム	カルシウム	マグネシウム	リン	βカロテン当量
牛モモ (ゆで)	328	25.7	23.3	120	4	15	120	0
鶏ささみ (ゆで)	125	27.3	1.0	350	4	32	220	Tr
イナゴ (佃煮)	247	26.3	1.4	260	28	32	180	900
蜂の子 (缶詰)	250	16.2	7.2	110	11	24	110	500

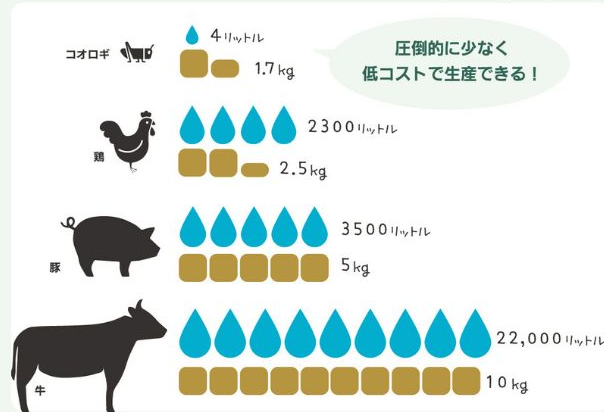
「Tr (微量、トレース)」は最小記載量の 1/10 以上含まれているが 5/10 未満  
 文部科学省 日本食品標準成分表を元に作成

# 昆虫の栄養価が 圧倒的

牛が必要な水の量は、  
なんと昆虫が必要な量の  
5500倍！

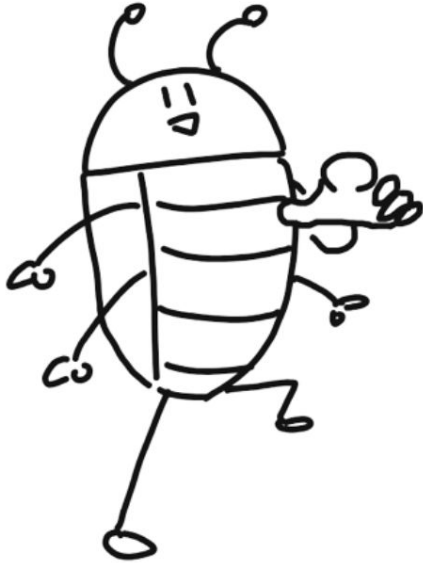
低コストなので環境的！

タンパク質 1kg を生産するのに必要な  と  の量  
水 飼料

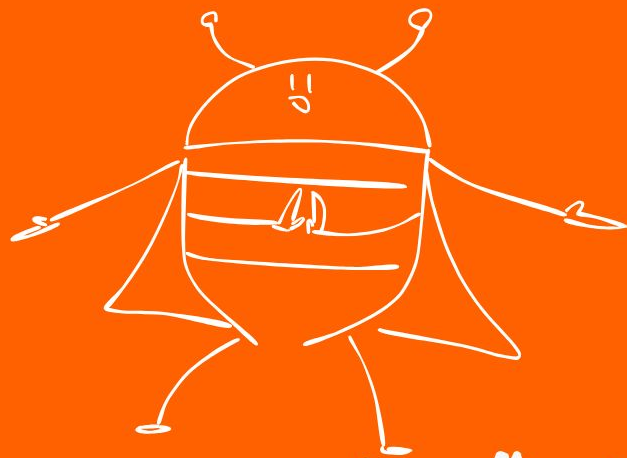


国際連合食糧農業機関 (FAO) 2013年報告書「食用昆虫～食料と飼料の安全保障に向けた将来展望」を元に作成

昆虫食はすごい!



# 秋のフバネット



フバフ

# 昆虫食デビューしましょう！

商品の詳しい紹介はこちらから！



# 昆虫食デビューしましょう！

商品の詳しい紹介はこちらから！



# 昆虫食デビューしましょう！

商品の詳しい紹介はこちらから！



シルクパウダー-メレンゲクッキー

# 昆虫食デビューしましょう！

商品の詳しい紹介はこちらから！

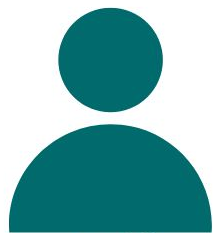


カイコ入りミックスナッツ〈カレー味〉



**昆虫食デビューしましょう！**

商品の詳しい紹介はこちらから！



40代  
美術教師

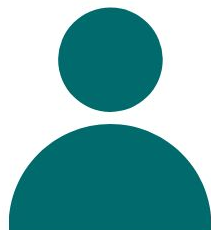
**カイコがお酒に合う！**

**柿ピーみたい！**



20代  
英語教師

**カイコも意外といける！**



30代  
英語教師

**昆虫食デビューしましょう！**

商品の詳しい紹介はこちらから！



**なんとお！！**

**お安くご提供  
できるんです！**



# 計6商品を販売予定!



**昆虫食デビューしましょう！**

商品の詳しい紹介はこちらから！



**ワークショップで販売！**

**11月3日（金祝）**

**10:00 ~ 12:00**



昆虫食デビューしましょう！

商品の詳しい紹介はこちらから！



ぜひお越し  
ください！！