

## 食品詳細

【出典：日本食品標準成分表（八訂）増補2023年】

食品番号： 11127 食品群名/食品名： 肉類/&lt;畜肉類&gt;/ぶた/ [大型種肉] /ロース/赤肉/生

英名： MEAT/Pork/large type breed, loin, lean, raw

学名： *Sus scrofa*

### 02.アミノ酸-可食部100g

- (注意) 可食部  g当たりの数値。 [重量換算](#)

成分表選択
01.一般成分表-無機質-ビタミン類
<b>02.アミノ酸-可食部100g</b>
03.アミノ酸-基準窒素1g
04.アミノ酸-たんぱく質1g
05.脂肪酸-可食部100g
06.脂肪酸-脂肪酸総量100g
07.脂肪酸-脂質1g
08.炭水化物-可食部100g-利用可能炭水化物及び糖アルコール
09.炭水化物-可食部100g-食物繊維
10.炭水化物-可食部100g-有機酸

成分名		値	単位
水分		70.3	g
アミノ酸組成によるたんぱく質		19.7	g
たんぱく質		22.7	g
イソロイシン		1100	mg
ロイシン		1800	mg
リシン (リジン)		2000	mg
含硫アミノ酸	メチオニン	620	mg
	シスチン	260	mg
	合計	890	mg
芳香族アミノ酸	フェニルアラニン	920	mg
	チロシン	840	mg
	合計	1800	mg
トレオニン (スレオニン)		1200	mg
トリプトファン		280	mg
バリン		1100	mg
ヒスチジン		1000	mg
アルギニン		1500	mg
アラニン		1300	mg
アスパラギン酸		2200	mg
グルタミン酸		3500	mg
グリシン		1100	mg
プロリン		940	mg
セリン		1100	mg
ヒドロキシプロリン		130	mg
アミノ酸組成計		23000	mg
アンモニア		310	mg
剰余アンモニア		-	mg