

サプリメントはグラム数ではなくて、個数または杯数です。
 分数の入力方法 例: 2/3 → ゼロ+スペース+2/3

アミノ酸（参考）					
このレシピで摂取できる量			このレシピでの推奨量		
			NRC		AAFCO
	/DM	mg	体重0.75乗ベース	乾燥重量ベース	乾燥重量ベース
イソロイシン	1.1%	378	202	134	131
ロイシン	1.8%	634	370	240	209
リジン	1.8%	644	185	124	223
メチオニン	0.5%	194	185	117	
シスチン	0.3%	116			
メチオニン・シスチン計	0.9%	308	353	230	152
フェニルアラニン	1.0%	363	252	159	
チロシン	0.8%	279			
フェニルアラニン・チロシン計	1.8%	642	404	262	258
スレオニン	1.0%	364	235	152	170
トリプトファン	0.3%	108	77	49	57
バリン	1.2%	428	269	173	138
ヒスチジン	1.0%	338	104	67	64
アルギニン	1.5%	529	185	124	180

アミノ酸スコア（参考）						
このレシピで摂取できる量		窒素1gあたりのアミノ酸量	算定用評点ボタン		アミノ酸スコアを計算する（％）	
			1973年（一般用）	1985年（2-5歳）	1973年（一般用）	1985年（2-5歳）
(mg)						
イソロイシン	378	289	250	180	116	160
ロイシン	634	484	440	410	110	118
リジン	644	491	340	360	145	137
メチオニン・シスチン計	308	235	220	160	107	147
フェニルアラニン・チロシン計	642	490	380	390	129	126
スレオニン	364	278	250	210	111	132
トリプトファン	108	82	60	70	137	118
バリン	428	327	310	220	105	149
ヒスチジン	338	258	-	120	-	215
全窒素量(g)	1.3					

