

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
			体重0.75乗ベース	乾燥重量ベース	乾燥重量ベース
	/DM	mg			
イソロイシン	1.0%	418	217	166	161
ロイシン	1.6%	694	397	296	257
リジン	1.6%	705	199	152	274
メチオニン	0.5%	217	199	144	
シスチン	0.3%	134			
メチオニン・シスチン計	0.8%	350	379	283	187
フェニルアラニン	0.9%	412	271	196	
チロシン	0.7%	318			
フェニルアラニン・チロシン計	1.7%	730	434	322	318
スレオニン	0.9%	394	253	187	209
トリプトファン	0.3%	118	83	61	70
バリン	1.1%	479	289	213	170
ヒスチジン	0.6%	281	112	83	78
アルギニン	1.4%	591	199	152	222

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	418	277	250	180	111	154
ロイシン	694	459	440	410	104	112
リジン	705	466	340	360	137	130
メチオニン・シスチン計	350	232	220	160	105	145
フェニルアラニン・チロシン計	730	483	380	390	127	124
スレオニン	394	261	250	210	104	124
トリプトファン	118	78	60	70	130	112
バリン	479	317	310	220	102	144
ヒスチジン	281	186	-	120	-	155
全窒素量(g)	1.5					

