

単位	A 国際単位	D ₃ 国際単位	E mg	K ₃ mg	B ₁ mg	B ₂ mg	B ₆ mg	B ₁₂ mg	ナイアシン mg	パントテン酸 mg	葉酸 mg	ビオチン mg	C ^{*8} mg	コリン mg	ヘータロチン mg
子馬1才馬 ^{*1}	25,000 ~ 30,000	2,500 ~ 3,000	250 ~ 300	8 ~ 12	20 ~ 25	20 ~ 30	15 ~ 20	0.15 ~ 0.30	25 ~ 50	18 ~ 28	15 ~ 20	2.0 ~ 3.0	500 ~ 750	300 ~ 400	
乗用馬 ^{*2}	33,000 ~ 44,000	3,300 ~ 4,400	440 ~ 550	6 ~ 12	40 ~ 55	30 ~ 40	25 ~ 35	0.55 ~ 0.85	55 ~ 85	45 ~ 65	25 ~ 35	3.5 ~ 5.5 ^{*6}		600 ~ 900	
競走馬 / 繁殖馬 ^{*2}	66,000 ~ 82,000	6,600 ~ 8,200	1,100 ~ 2,200	11 ~ 22	70 ~ 110	70 ~ 85	40 ~ 55	0.35 ~ 0.65	110 ~ 200	50 ~ 80	45 ~ 65	2.0 ~ 4.5 ^{*6}	1,000 ~ 2,000	1,000 ~ 1,400	400 ~ 800 ^{*9}
ウサギ ^{*3}	8,000 ~ 12,000	800 ~ 1,200	40 ~ 60	1 ~ 2	1 ~ 2	3 ~ 6	2 ~ 3	0.01 ~ 0.02	40 ~ 60	10 ~ 14	0.2 ~ 0.5	0.1 ~ 0.2 ^{*7}	150 ~ 250	600 ~ 800	10 ~ 20
ミンク / キツネ ^{*3}	10,000 ~ 15,000	1,500 ~ 2,000	100 ~ 200 ^{*4}	1 ~ 2	20 ~ 50 ^{*5}	10 ~ 20	10 ~ 20	0.03 ~ 0.06	20 ~ 40	8 ~ 20	0.6 ~ 1.0	0.3 ~ 0.6	100 ~ 200		

*1 : 1日1頭あたり(体重250kgを標準とする)の添加量

*2 : 1日1頭あたり(体重550kgを標準とする)の添加量

*3 乾物飼料1kgあたりの添加量

*4 飼料中の脂肪含量が3%以上の場合、脂肪含量1%増えるごとに5mg/kgを増量する

*5 生の魚を飼料とする時:飼料1kg当り50mg増量

*6 蹄質の改善のために1日1頭あたり15~20mg添加する

*7 毛皮用ウサギ:0.6mg/kg

*8 : ストレス状況下において推奨

*9 : 分娩4週間前から分娩後10週まで