

エースメア

NET 20kg



母馬仔馬で使える安心の定番商品

用途

繁殖牝馬用・仔馬用

特長

コンセントレート飼料

- ・ **母馬、仔馬両方に給餌する**生産地向けの配合飼料です。
- ・ 1日あたりメア2kgを給餌することで要求量を満たします。馬の咀嚼を考慮し、6mm径のペレットを採用しました。
- ・ 空胎期・種付前・産後など繁殖牝馬の繁殖ステージの変化や、仔馬の成長度合いに応じて量の調整がしやすいように設計しました。
- ・ シンプルな栄養設計となっており、他の単味飼料やサプリメントと柔軟に組み合わせることができる **現場で扱いやすいベース飼料**です。

成分値 (弊社設計値)

可消化エネルギー	3.0 Mcal/kg	リン	0.9 %	セレン	1.4 mg/kg
粗タンパク質	15.2 %	ナトリウム	0.4 %	リジン	0.9 %
粗脂肪	2.5 %	マグネシウム	0.3 %	メチオニン	0.3 %
粗繊維	4.1 %	亜鉛	340 mg/kg	ビタミンA	23,200 IU/kg
粗灰分	8.1 %	鉄	210 mg/kg	ビタミンD ₃	2,400 IU/kg
カルシウム	1.6 %	銅	90 mg/kg	ビタミンE	600 mg/kg

給与例 (1日あたり)

繁殖期	エースメア	育成馬	エースメア
妊娠後期	2kg	当歳秋	2kg
授乳前期	3kg	当歳冬	2kg
授乳後期	2~2.5kg	1歳春	2kg
その他	2kg		

※ 上記の給与量は目安であり、粗飼料、単味穀類（えん麦など）、食塩など馬の状態に応じて個体ごとに適宜調節してください。

原材料

とうもろこし、ふすま、なたね油かす、大豆油かす、糖蜜、大麦、小麦、炭酸カルシウム、リン酸カルシウム、米ぬか、食塩、飼料用酵母、プロピオン酸カルシウム、ビタミンA、ビタミンD₃、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸、ピオチン、ヨウ素酸カルシウム、フマル酸第一鉄、ペプチド鉄、ペプチド銅、ペプチドマンガン、ペプチド亜鉛、酸化マグネシウム、硫酸コバルト、硫酸銅、炭酸マンガン、炭酸亜鉛、リジン、メチオニン、トレオニン

(注) 当パンフレットに掲載されている文書・写真・イラスト等の無断使用・無断転記を禁じます。

NOSAN

日本農産工業株式会社 ホース事業部
〒220-8146 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1
ランドマークタワー46階

TEL 045-224-3727

FAX 045-224-3737



← 他の馬用飼料は
こちらから