

# RIDING

NET 20kg



## よく食べるうれしい毎日

用途

乗馬用

特長

ミックスタイプ  
えん麦不使用

- ・栄養成分を整えながら、**嗜好性に配慮いたしました。**
- ・とうもろこし圧片、大麦圧片、ペレットに糖蜜をかけて混合しています。
- ・RIDING 2kgとチモシー乾草 8kgの給与で、速足中心の運動時に必要とされる栄養要求量が充足するように設計いたしました。
- ・低たんぱく質で、可消化エネルギーが高いフィードです。

## 成分値 (弊社設計値)

可消化エネルギー	3.0 Mcal/kg	リン	0.6 %	セレン	0.5 mg/kg
粗タンパク質	10.3 %	ナトリウム	0.7 %	リジン	0.4 %
粗脂肪	2.3 %	マグネシウム	0.3 %	メチオニン	0.2 %
粗繊維	4.9 %	亜鉛	220 mg/kg	ビタミンA	17,000 IU/kg
粗灰分	7.4 %	鉄	150 mg/kg	ビタミンD <sub>3</sub>	2,280 IU/kg
カルシウム	0.9 %	銅	70 mg/kg	ビタミンE	540 mg/kg

## 給与例 (1日あたり)

運動強度	RIDING	チモシー乾草
軽	2kg	8kg
強	3kg (+大豆圧片1kg)	8kg

※ 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

ふすま、加熱処理大麦、とうもろこし、加熱処理とうもろこし、米ぬか、糖蜜、炭酸カルシウム、食塩、大豆皮、リン酸カルシウム、パン酵母、プロピオン酸カルシウム、ビタミンA、ビタミンD<sub>3</sub>、ビタミンE、ビタミンK<sub>3</sub>、ビタミンB<sub>1</sub>、ビタミンB<sub>2</sub>、ニコチン酸、ビタミンB<sub>6</sub>、パントテン酸、ビタミンB<sub>12</sub>、ビオチン、葉酸、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、硫酸銅、炭酸マンガン、炭酸亜鉛

(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