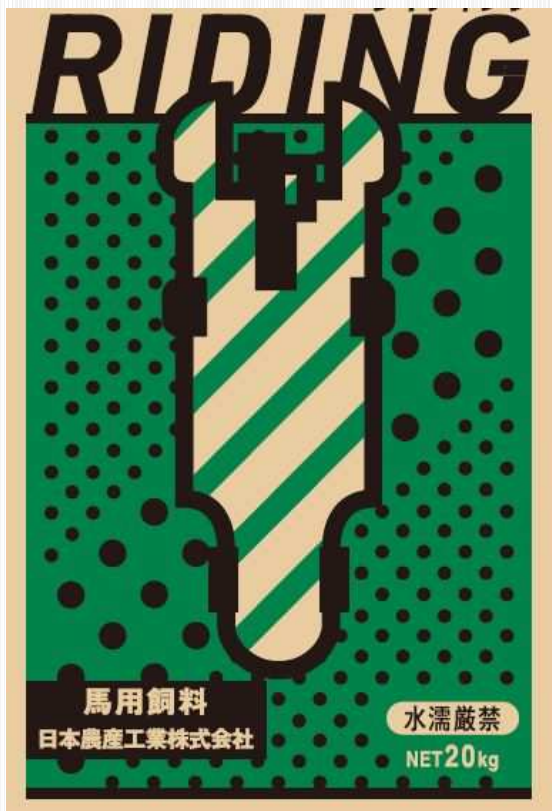


# RIDING



馬用飼料  
日本農産工業株式会社

水濡厳禁  
NET20kg

NET: 20kg

糖蜜スウィートフィード

## 成分値 (弊社設計値)

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

(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。

用途 乗馬用

### 特長

- ▶ 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ました。
- ▶ チモシー乾草8kgとRIDING2kgの給与で、速歩中心の運動で必要となる栄養要求量を充足するように設計しました。
- ▶ えん麦を使っていません。

### 給与例 (1日あたり)

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

※ 上記の給与量は目安であり、粗飼料、単味穀類(大麦圧片など)、食塩などを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

穀類	加熱処理大麦、とうもろこし、加熱処理とうもろこし
そうこう類	ふすま、米ぬか、大豆皮
その他	糖蜜、炭酸カルシウム、食塩、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> 、ピオチン、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

