

## トリメトック



NET: 20kg

糖蜜スイートフィード

用途

出走期競走馬用

特長

- ▶ ハードトレーニング向けプレミアムフィードです。
- ▶ レースに向けた体づくりを考慮して、炭水化物の使い方にこだわりました。
- ▶ 馬の健康維持に配慮して機能性素材を配合しました。

消化酵素

酵母菌培養物

麹菌発酵物

乳酸菌

デキストラン  
発酵副産濃縮液

石化海藻

ブレンドハーブ

有機ミネラル

国内工場製造

### 給与例(1日あたり)

運動強度	トリメトック	えん麦
軽	3 kg	—
強	4.5 kg	1.5 kg

※ 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。

### 成分値(弊社設計値)

可消化エネルギー	3.5 Mcal/kg	亜鉛	160 mg/kg
粗タンパク質	15.0 %	鉄	200 mg/kg
粗脂肪	9.3 %	銅	50 mg/kg
粗繊維	4.2 %	セレン	0.8 mg/kg
粗灰分	6.8 %	リジン	0.9 %
カルシウム	0.9 %	メチオニン	0.2 %
リン	0.6 %	ビタミンA	12,030 IU/kg
ナトリウム	0.4 %	ビタミンD <sub>3</sub>	1,200 IU/kg
マグネシウム	0.3 %	ビタミンE	1,040 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。

### 原材料

穀類	加熱処理大麦、加熱処理とうもろこし、加熱処理えん麦、加熱処理大豆、小麦、エクストルーダー処理大豆、小麦粉
そうこう類	ふすま、米ぬか
植物性油かす類	大豆油かす、コーングルテンミール
その他	糖蜜、植物性油脂、アルファルファミール、炭酸カルシウム、食塩、リン酸カルシウム、グラニュー糖、パン酵母、ぶどう糖、乳酸菌、デキストラン発酵副産濃縮液、飼料用酵母、麹菌発酵物、カボチャの種子末、オオバコの種子末、ヘニバナの花末、スイカズラの花末、酵母菌培養物、石化海藻、プロピオン酸カルシウム、ビタミンC、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、炭酸水素ナトリウム、酸化マグネシウム、リジン、アミラーゼ、β-グルカナターゼ、フィターゼ

