

令和3年4月吉日  
(株)アイピー通商

### HB15 リニューアルのご案内

拝啓 春暖の候、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社が取り扱っております Farnam 社 HB15 が使用効果向上の為、新たなレシピ等を追加しリニューアル致します。詳細は下記並びに別紙カタログをご確認下さい。

現仕様販売終了後より販売開始となります。何卒当社製品をご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

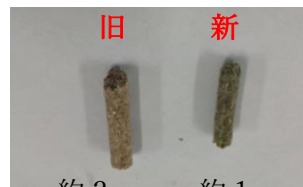
記

| 変更内容   | 変更の有無 | 備考                    |
|--------|-------|-----------------------|
| 材料の追加  | 有     | 銅と亜鉛を追加し配合を改良         |
| 形状の変更  | 有     | ペレット色、サイズ変更あり。下記参照下さい |
| 給餌量の変更 | 変更なし  |                       |
| 容量の変更  | 変更なし  | 前回同様 3.18kg           |
| ラベルの変更 | 有     | イラストの変更               |

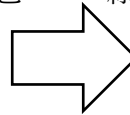
旧：HB15



新：HB15



約 2 cm      約 1 cm  
茶色      緑色



以上

# H.B.15

(蹄・筋肉強化補助飼料) ペレット状 内容量：約 3.18kg

タンパク質はあらゆる栄養素の中でも最も重要であり、生命と健康の維持に不可欠であると考えられています。このタンパク質の構成にビオチンは欠かせない成分の一つです。

ビオチンは皮膚の健康を保ち、筋肉の結合組織形成に必要な栄養素です。多量のビオチンを含んでいる H.B.15 は、角質形成の欠陥によって引き起こされる、蹄壁・蹄底等の損傷を良くします。

さらにリジンとメチオニンが含まれており、これらのアミノ酸は馬が牧草や穀物類に含まれている植物性タンパク質を吸収する能力を高めます。尚、ビタミン B<sub>6</sub> はこれらのアミノ酸に加えて、銅と亜鉛のミネラルの代謝を助け、強くて弾力性のある蹄をサポートします。

H.B.15 は嗜好性が良く、離乳後の仔馬から育成馬、現役競走馬、妊娠・授乳中の牝馬を含め、全ての馬にとって理想的な補助飼料です。

## 使用方法

付属の計量カップ一杯が約 30g に相当します。

通常の飼料に適量の H.B.15 を朝夕 2 回に分けて混ぜ合わせて与えてください。

|             |    |        |        |            |
|-------------|----|--------|--------|------------|
| 離乳後の仔馬・当歳馬  | 毎日 | 朝 7.5g | 夕 7.5g | (約 200 日分) |
| 育成馬・成馬      | 毎日 | 朝 15g  | 夕 15g  | (約 100 日分) |
| 蹄の状態が非常に悪い馬 | 毎日 | 朝 30g  | 夕 30g  | (約 50 日分)  |
| 現役競走馬       | 毎日 | 朝 30g  | 夕 30g  | (約 50 日分)  |
| 馬術競技馬       | 毎日 | 朝 30g  | 夕 30g  | (約 50 日分)  |
| 妊娠・授乳期の牝馬   | 毎日 | 朝 30g  | 夕 30g  | (約 50 日分)  |

## H.B.15 には・・・

- \* タンパク質の吸収、利用を高め、アミノ酸代謝を助けます。
- \* 30g 当り 15mg 以上のビオチンを供給します。
- \* 主成分は馬の嗜好に合う天然植物です。
- \* 主成分の一つビタミン B<sub>6</sub> がタンパク質代謝を助けます。
- \* ビオチンはカルボキシル化された媒介として働く多くの酵素にとって、不可欠な共同因子となっています。またタンパク質合成と同じく、ブドウ糖新生の脂肪酸生合成においても重要な成分になっています。
- \* 馬の蹄の角質形成に欠陥がある場合、蹄壁下端の角質は崩れやすくなり、蹄壁、蹄底及び白色層の接合点に損傷し易くなりますが、多量のビオチンを与えることによって角質形成に欠陥のある蹄を良くします。

## 原材料

大豆ミール、脱水アルファラファミール、炭酸カルシウム、小麦のミディンク、トウモロコシ蒸留所乾燥穀物と可溶物、乾燥サトウキビ糖蜜、乾燥ビート糖蜜、ビオチン、DL-メチオニン、大豆油、リン酸一カルシウム、L-リジン塩酸塩、硫酸亜鉛、硫酸銅、デキストロース、自然と人工の味、プロピレングリコール、二酸化ケイ素、サッカリンナトリウム、プロピオン酸カルシウム(防腐剤)、ピリドキシン塩酸塩(ビタミン B<sub>6</sub> の源)、クエン酸(防腐剤)、混合トコフェロール(防腐剤)、ローズマリー抽出物

## 保証分析値 (30g 当たり)

|                      |          |
|----------------------|----------|
| 粗タンパク質(最小)           | 23.0%    |
| リジン(最小)              | 1.5%     |
| メチオニン(最小)            | 2.4%     |
| 粗脂肪(最小)              | 4.5%     |
| 粗繊維(最大)              | 8.5%     |
| 酸性デタージェント繊維(ADF)(最大) | 12.0%    |
| 中性デタージェント繊維(NDF)(最大) | 18.0%    |
| カルシウム(最小)            | 1,205 mg |
| カルシウム(最大)            | 1,488 mg |
| 銅(最小)                | 28 mg    |
| 亜鉛(最小)               | 98 mg    |
| ピリドキシン(最小)           | 19 mg    |
| ビオチン(最小)             | 20 mg    |



競理研検査合格

## 【輸入販売元】

株式会社アイピー通商 特品部

〒776-0020

徳島県吉野川市鴨島町西麻植字麻植市 91-1

Tel: 0883-36-9336 Fax: 0883-24-1105