

アミノ酸バランス混合飼料

ベストバランス[®]・P

A 飼料

高品質の
ペレットに
しました

生理
活性物質を
強化

嗜好性が
バツグンです

吟味された
天然原材料を
使用しました



ベストバランス®・Pの特長

嗜好性はバツグンです。

鶏が好んで摂取するのに最も適した大きさと硬さのペレット(3mmφ×3~5mm)です。“ふりかけ効果”により、飼料摂取量の増加が期待できます。



生理活性物質を配合。

強力な抗酸化物質“アスタキサンチン”や、鶏の必須アミノ酸であると同時に、様々な生理活性物質を有すアルギニン、トリプトファンを強化しました。

アスタキサンチン
アルギニン
トリプトファン

こんな時にお使いください

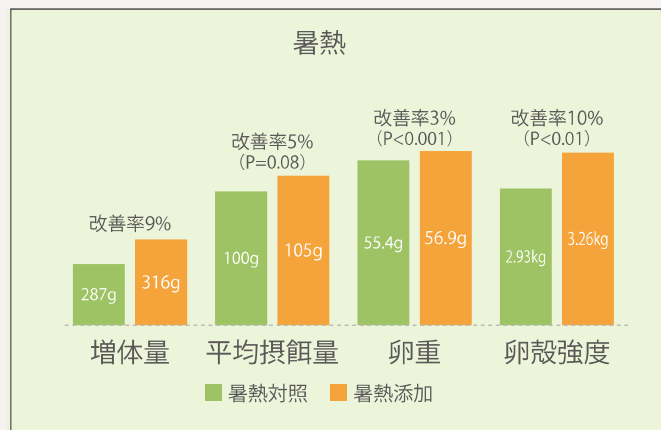
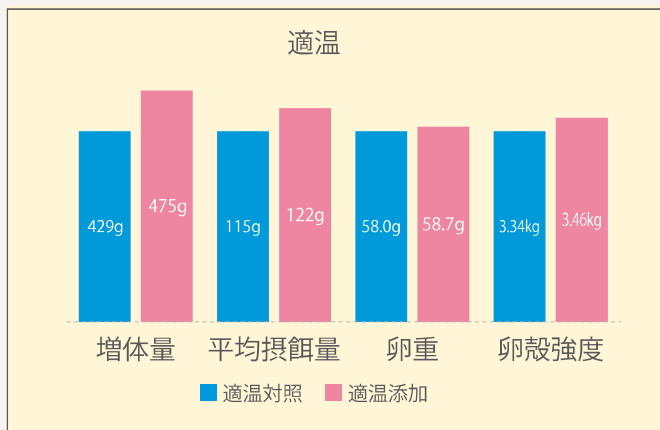
- 産卵鶏・種鶏 ●飼料摂取量が減少したとき ●強制換羽を実施した後
- 季節の変わり目 ●産卵ピークの持続を目的とするとき
- 暑熱や移動などのストレスがかかったとき
- 卵質の向上を目的とするとき ●高能力鶏への栄養強化

ベストバランス・Pの給与効果

供試鶏：ボリスブラウン(21-40週令)、24羽/区(合計96羽)

温度条件：適温・全日18.5-24.2℃、暑熱・日中32.5-36.7℃、夜間19.8-26.1℃

結果：ベストバランス・P(0.5%添加)の給与により、適温期、暑熱期共に増体量、平均摂餌量、卵重、卵殻強度が改善された。



(実験協力：東北大学・喜久里基先生)

給与方法

飼料に0.3~1.0%または1日1羽当たり0.3~1.0g(7~30粒)を目安に混合してください。

含有する飼料添加物の名称

リジン、L-メチオニン、トレオニン、トリプトファン、イソロイシン、L-バリン、L-アルギニン、ビタミンA、ビタミンD₃、ビタミンE、ビタミンC、プロピオン酸カルシウム(プロピオン酸として0.2%)

原材料名

トルラ酵母、ビール酵母、アルファルファミール、米ぬか油かす、炭酸カルシウム、ベントナイト、飼料用酵母(パン酵母)、ケイ酸、ファフィア酵母、パプリカ粉末、天然由来トコフェロール、二酸化ケイ素、パラコッカス菌体末、ユージェナ(ミドリムシ)、クエン酸

使用上の注意

- 開封後は早めに使い切ること。
- 飼料等に混合する際は、防護具(マスク、眼鏡、手袋等)を着用し、粉塵等を吸い込まないようにすること。
- 使用済みの容器は放置せず、地方公共団体条例等に従い適切に処分すること。

保存方法

- 高温・多湿・直射日光を避け、食品等と区別し、小児の手の届かない場所に保管すること。
- 開封後は保管場所に戻し、必ず袋口を輪ゴム等でしっかり締めておくこと。

包装

20kg クラフト袋入