

飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律の規定に基づき飼料添加物を定める件の一部を改正する件新旧対照条文

飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律の規定に基づき飼料添加物を定める件（昭和五十一年七月二十四日農林省告示第七百五十七号）  
 （傍線の部分は改正部分）

改 正 後	改 正 前
<p>飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律（昭和二十八年法律第三十五号）第二条第三項の規定に基づき、飼料添加物を次のように定める。</p> <p>一 [略]</p> <p>二 <u>Ｌ・アスコルビン酸、Ｌ・アスコルビン酸カルシウム、<u>Ｌ・アスコルビン酸ナトリウム</u>、<u>Ｌ・アスコルビン酸・２・リン酸エステルナトリウムカルシウム</u>、<u>Ｌ・アスコルビン酸・２・リン酸エステルマグネシウム</u>、アスタキサンチン、アセトメナフトン、<u>・アポ・<sup>8</sup>・カロチン酸エチルエステル</u>、アミノ酢酸、DL・アラニン、<u>Ｌ・アルギニン</u>、イノシトール、エルゴカルシフエロール、塩化カリウム、塩化コリン、塩酸ジベンゾイルチアミン、塩酸チアミン、塩酸ヒドロキシミン、塩酸Ｌ・リジン、<u>・カロチン</u>、<u>カンタキサンチン</u>、クエン酸鉄、グルコン酸カルシウム、<u>Ｌ・グルタミン酸ナトリウム</u>、<u>コハク酸クエン酸鉄ナトリウム</u>、<u>コレカルシフエロール</u>、酢酸dL・<u>・トコフエロール</u>、酸化マグネシウム、シアンコバラミン、硝酸チアミン、水酸化アルミニウム、炭酸亜鉛、炭酸コバルト、炭酸水素ナトリウム、炭酸マグネシウム、炭酸マンガシ、<u>２・デアミノ・２・ヒドロキシメチオニン</u>、DL・<u>トリプトファン</u>、<u>Ｌ・トリプトファン</u>、<u>Ｌ・トレオニン</u>、DL・<u>トレオニン鉄</u>、ニコチン酸、ニコチン酸アミド、乳酸カルシウム、<u>パラアミノ安息香酸</u>、<u>Ｌ・バリン</u>、<u>D・パントテン酸カルシウム</u>、<u>DL・パントテン酸カルシウム</u>、<u>d・ビオチン</u>、<u>ビタミンA粉末</u>、<u>ビタミンA<sup>3</sup>油</u>、<u>ビタミンD粉末</u>、<u>ビタミンD油</u>、<u>ビタミンE粉末</u>、<u>フマル酸第一鉄</u>、<u>ペプチド亜鉛</u>、<u>ペプチド銅</u>、<u>ペプチドマンガシ</u>、<u>ペプチド鉄</u>、DL・<u>メチオニン</u>、<u>メナジオン亜硫酸水素シメチルピリミジノール</u>、<u>メナジオン亜硫酸水素ナトリウム</u>、<u>ヨウ化カリウム</u>、<u>葉酸</u>、<u>ヨウ素酸カリウム</u>、<u>ヨウ素酸カルシウム</u>、<u>リボフラビン</u>、<u>リボフラビ</u></u></p>	<p>飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律（昭和二十八年法律第三十五号）第二条第三項の規定に基づき、飼料添加物を次のように定める。</p> <p>一 [略]</p> <p>二 <u>Ｌ・アスコルビン酸、<u>Ｌ・アスコルビン酸カルシウム</u>、<u>Ｌ・アスコルビン酸・</u>  <u>２・リン酸エステルナトリウムカルシウム</u>、<u>Ｌ・アスコルビン酸・２・リン酸エス</u>  <u>テルマグネシウム</u>、<u>アスタキサンチン</u>、<u>アセトメナフトン</u>、<u>・アポ・<sup>8</sup>・カロチ</u>  <u>ン酸エチルエステル</u>、<u>アミノ酢酸</u>、<u>DL・アラニン</u>、<u>Ｌ・アルギニン</u>、<u>イノシトー</u>  <u>ル</u>、<u>エルゴカルシフエロール</u>、<u>塩化カリウム</u>、<u>塩化コリン</u>、<u>塩酸ジベンゾイルチア</u>  <u>ミン</u>、<u>塩酸チアミン</u>、<u>塩酸ヒドロキシミン</u>、<u>塩酸Ｌ・リジン</u>、<u>・カロチン</u>、<u>カンタ</u>  <u>キサンチン</u>、<u>クエン酸鉄</u>、<u>グルコン酸カルシウム</u>、<u>Ｌ・グルタミン酸ナトリウム</u>、  <u>コハク酸クエン酸鉄ナトリウム</u>、<u>コレカルシフエロール</u>、<u>酢酸dL・<u>・トコフエ</u></u>  <u>ロール</u>、<u>酸化マグネシウム</u>、<u>シアンコバラミン</u>、<u>硝酸チアミン</u>、<u>水酸化アルミニウ</u>  <u>ム</u>、<u>炭酸亜鉛</u>、<u>炭酸コバルト</u>、<u>炭酸水素ナトリウム</u>、<u>炭酸マグネシウム</u>、<u>炭酸マン</u>  <u>ガン</u>、<u>２・デアミノ・２・ヒドロキシメチオニン</u>、DL・<u>トリプトファン</u>、<u>Ｌ・ト</u>  <u>リプトファン</u>、<u>Ｌ・トレオニン</u>、DL・<u>トレオニン鉄</u>、<u>ニコチン酸</u>、<u>ニコチン酸ア</u>  <u>ミド</u>、<u>乳酸カルシウム</u>、<u>パラアミノ安息香酸</u>、<u>Ｌ・バリン</u>、<u>D・パントテン酸カル</u>  <u>シウム</u>、<u>DL・パントテン酸カルシウム</u>、<u>d・ビオチン</u>、<u>ビタミンA粉末</u>、<u>ビタミン</u>  <u>ンA油</u>、<u>ビタミンD粉末</u>、<u>ビタミンD油</u>、<u>ビタミンE粉末</u>、<u>フマル酸第一鉄</u>、<u>ペプ</u>  <u>チド亜鉛</u>、<u>ペプチド銅</u>、<u>ペプチドマンガシ</u>、<u>ペプチド鉄</u>、DL・<u>メチオニン</u>、<u>メナ</u>  <u>ジオン亜硫酸水素シメチルピリミジノール</u>、<u>メナジオン亜硫酸水素ナトリウム</u>、<u>ヨ</u>  <u>ウ化カリウム</u>、<u>葉酸</u>、<u>ヨウ素酸カリウム</u>、<u>ヨウ素酸カルシウム</u>、<u>リボフラビン</u>、<u>リ</u>  <u>ボフラビン酪酸エステル</u>、<u>硫酸亜鉛（乾燥）</u>、<u>硫酸亜鉛（結晶）</u>、<u>硫酸亜鉛メチオ</u></u></p>

ン酪酸エステル、硫酸亜鉛（乾燥）、硫酸亜鉛（結晶）、硫酸亜鉛メチオニン、硫酸コバルト（乾燥）、硫酸コバルト（結晶）、硫酸鉄（乾燥）、硫酸銅（乾燥）、硫酸銅（結晶）、硫酸ナトリウム（乾燥）、硫酸マグネシウム（乾燥）、硫酸マグネシウム（結晶）、硫酸マンガン、硫酸L-リジン、リン酸一水素カリウム（乾燥）、リン酸一水素ナトリウム（乾燥）、リン酸二水素カリウム（乾燥）、リン酸二水素ナトリウム（乾燥）及びリン酸二水素ナトリウム（結晶）並びにこれらのいずれかを有効成分として含有する製剤

三 [略]

四 [略]

ニン、硫酸コバルト（乾燥）、硫酸コバルト（結晶）、硫酸鉄（乾燥）、硫酸銅（乾燥）、硫酸銅（結晶）、硫酸ナトリウム（乾燥）、硫酸マグネシウム（乾燥）、硫酸マグネシウム（結晶）、硫酸マンガン、硫酸L-リジン、リン酸一水素カリウム（乾燥）、リン酸一水素ナトリウム（乾燥）、リン酸二水素カリウム（乾燥）、リン酸二水素ナトリウム（乾燥）及びリン酸二水素ナトリウム（結晶）並びにこれらのいずれかを有効成分として含有する製剤

三 [略]

四 [略]