

御連絡書

各位 様

平成 30 年 2 月 20 日

フィーネ株式会社

食品添加物・水酸化カルシウムに関する規格基準の改訂について

貴社 益々ご清祥のこと お慶び申し上げます。

今般、平成 29 年 11 月 30 日付にて 厚生労働省「食品、添加物等の規格基準（昭和 34 年厚生省告示第 370 号）」における成分規格・保存規格各条の項での改訂が告示されました。

水酸化カルシウムに関しましては、重金属の含有成分の項で、従前は「鉛 P b として $40\mu\text{g/g}$ 以下」となっておりましたが、今回の改訂では「鉛 P b として $2\mu\text{g/g}$ 以下」と厳しい規格基準となりました。

弊社製水酸化カルシウムにおける鉛値は、実績値で $1\mu\text{g/g}$ 未満*で推移しておりますこと から 新規規格基準に対応した製品となっております。*平成 24 年～28 年実績値(外部計量証明機関による)

告示によりますと 新規規格への対応は 1 年間の猶予期間がありますが、改訂に則しまして弊社は本年 3 月出荷分より 新品質基準での出荷保証を行います(添付成分試験表参照)。

弊社製品の高い安全性は、ご使用される皆様方に満足していただけるものと確信しております。

今後共、ご愛顧いただきますよう よろしくお願ひ申し上げます。

フィーネ株式会社 代表取締役 今平博康
開発部 荻部 進
03-3564-7293

平成30年1月30日

分析試験表

フィーネ株式会社
東京都中央区京橋1丁目14-7
京橋中央ビル5階

フィーネナチュラルパウダー(FNP)

食品添加物 水酸化カルシウム 成分基準規格 (平成29年11月30日改訂通達に準拠)

項目	単位	規格値	結果	適否	試験方法
性状		白色乾燥アルカリ性粉末		適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
水酸化カルシウム含量	%	95.0%以上	97.06	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
塩酸不溶物	%	0.05%以下	0.01	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
炭酸塩		著しく泡立たない	—	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
ヒ素(As) *1	ppm	3ppm以下	0.80	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
重金属(Pb) *2	ppm	2 ppm以下	1ppm以下	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
バリウム	%	0.03%以下	—	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる
アルカリ金属 及び マグネシウム	%	6.0%以下	0.56	適合	食品添加物公定書第9版に準ずる

*1 従前の規格値は As_2O_3 として $4 \mu g/g$ 以下 (4ppm以下)

*2 従前の規格値は Pbとして $40 \mu g/g$ 以下 (40ppm以下)