

販売者：株式会社アンチエイジング・プロ

東京都渋谷区代々木1-57-2 ドルミ代々木7階

TEL:03-6300-0816 FAX:03-6745-5677



品質規格

製品名：まめ鉄[®] SloIron[®]

最終加工国：アメリカ（小分け：埼玉県）

項目	規格	試験方法
外観・性状	独特な香りを有する茶～淡緑色の粉末	官能試験
水分含量	8%以下	常圧加熱減量法
粒度	40メッシュ 98%パス	JIS分析篩
鉄含有量	5%以上	ICP-OES
フェリチン鉄	報告のみ（10%前後）	タンパク質イムノプロット定量法
鉛	1ppm以下	ICP-MS
ヒ素	5ppm以下	ICP-MS
カドミウム	3ppm以下	ICP-MS
水銀	0.5ppm以下	ICP-MS
一般生菌数	3000CFU/g以下	標準寒天培地法(USP)、 フィルム培地法*
カビ・酵母	100CFU/g以下	ポテトデキストロース寒天培地法
大腸菌群 **	陰性	BGLB法
サルモネラ	陰性	標準寒天培地法

各種分析はメーカーにて実施。鉄含有量や微生物などは国内で確認分析を実施。

*食品衛生検査指針に記載されたシート培地（MC-Media Pad：Aplus）を用いて実施。

**受け入れ検査のみ、シート培地（MC-Media Pad：CC）を用いて実施。

【梱包形態】1～10kg、20kg（外装：ダンボール箱、内装：ポリ袋 10kg×2）

※非常に軽く舞いやすい原料のため、1～10kgのご発注は、1個口で出荷させていただきます。

500g単位での出荷は要検討。

※1～10kg体は、輪ゴムを使用しております。輪ゴムから結束バンドへの変更は可能です。変更が必要な場合は、必ず発注時にご指定ください。

【JAS 法の表示】※製品ラベルにも記載 区分:食品添加物以外の食品

<1~10kg 体> 非 USDA オーガニック認証※小分け品のため

名称: 大豆加工食品 原材料名: 大豆抽出物(アメリカ製造) 内容量: 0kg 賞味期限: 製造日より2年 保存方法: 高温多湿を避け、冷暗所にて保管 開封後は大気に触れぬよう密封して保管 販売者: 株式会社アンチエイジング・プロ M 東京都渋谷区代々木 1-57-2 ドルミ代々木7階

(小分け場所) 製造所:メディスンアルファ株式会社 埼玉県八潮市二丁目438-1

<20kg 体 (13.6kg) > USDA オーガニック認証

名称: 大豆加工食品 原材料名: 大豆抽出物(アメリカ製造) 内容量: 20kg 賞味期限: 製造日より2年 保存方法: 高温多湿を避け、冷暗所にて保管 開封後は大気に触れぬよう密封して保管 輸入者: 株式会社アンチエイジング・プロ 東京都渋谷区代々木 1-57-2 ドルミ代々木7階
--

※メディスンアルファ株式会社にて保管

【その他 最終商品表示例】

その他表示例:大豆エキスマ末、大豆抽出物(フェリチン鉄含有)※鉄の含有量表記を推奨

【品質管理上の情報】

牛由来原材料:なし

遺伝子組み換え:分別(non-GMO)

アレルギー表示:大豆(推奨)

キャリア:なし

加工助剤:塩化ナトリウム、アミラーゼ→表示不要

【大豆アレルギー推奨表示】

大豆アレルギーの方はお控えください。他の大豆食品でアレルギー症状が出ない方で、ごくまれにアレルギー症状例がありますので、少量からの利用をオススメします。

【その他留意点】

- ・供給条件として、原則、1日あたり60mg(鉄として3mg)以上の配合(要書類申請)。
- ・オーガニック認証取得原料と謳えるのは20kg体のみとなります。
- ・天産物由来の原料のため、ロットによって多少の色目の変化はございます。
- ・嵩比重が軽い原料です。ハードカプセル充填の際、ご注意ください。
- ・アポフェリチンに内包される鉄の量は、豆種や収穫年などによって変更するため、フェリチン鉄含有量は、報告のみとさせていただきます。また、特定の分析機関でしか分析できず、分析に時間を要するため、入荷時に結果が出てない場合もございます。
- ・鉄の分析は、ICP-MSで実施すると低めに検出される傾向が示されています。ご注意ください。