

# 酢酸マンガン(四水和物)

Manganese Acetate (Tetrahydrate)

## 代表分析例 *Representative Analysis Example*

|                  |                             |   |       |     |
|------------------|-----------------------------|---|-------|-----|
| 含量               | $Mn(CH_3COO)_2 \cdot 4H_2O$ | % | 98.0  | 以上  |
| 希酢酸溶状            |                             |   |       | 限度内 |
| 塩化物              | Cl                          | % | 0.003 | 以下  |
| 硫酸塩              | SO <sub>4</sub>             | % | 0.005 | 以下  |
| 重金属              | Pb                          | % | 0.002 | 以下  |
| 鉄                | Fe                          | % | 0.004 | 以下  |
| 硫化アンモニウムで沈殿しない物質 |                             | % | 0.2   | 以下  |

## 包装形態 *Packing Form*

- ポリエチ内装紙袋(20kg)
- フレコン(400kg)

## 性状 *Property*

- 分子量 245.09
- 外観 淡紅色結晶又は粉末
- 溶解度 40g/100g H<sub>2</sub>O (20°C)
- 比重 1.59

## 用途 *Use*

- 媒染剤、絵の具、液相酸化触媒、ワニス

製造・販売元  
Manufacturer

**大崎工業株式会社** 化成品事業部 営業部  
OSAKI INDUSTRY CO., LTD.

TEL 072-275-0346  
FAX 072-275-0348

更新日:2016年11月