



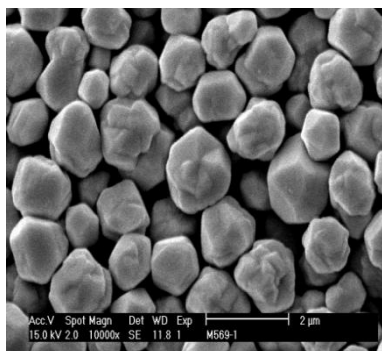
## ■ 球形银粉

### ◆ 特征

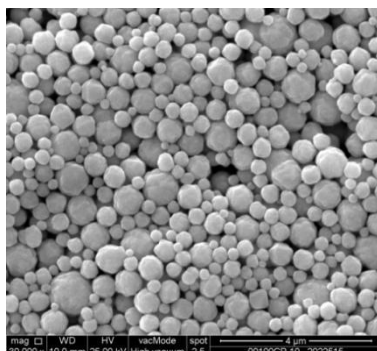
- \* 产品为灰色粉末，观形貌为微晶形或球形，颗粒尺寸为微米或亚微米级。
- \* 不含铅、镉、铬等有害物质，符合 Rohs 环保要求。
- \* 适用于电子浆料中的导电相，制成的电子浆料可在空气气氛下烧结，形成的电极具备优异的导电性能。

### ◆ 产品电镜

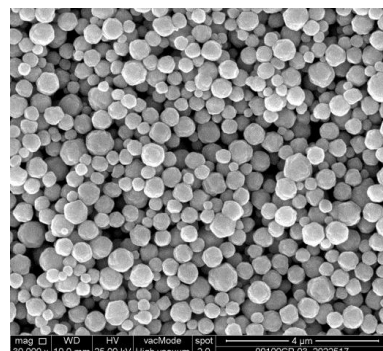
00100CP-20



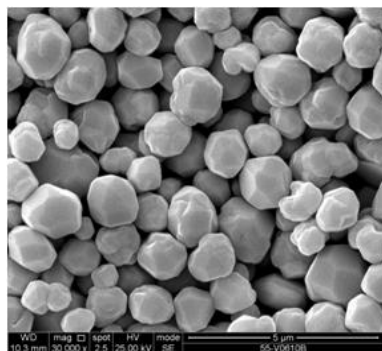
00100CP-10



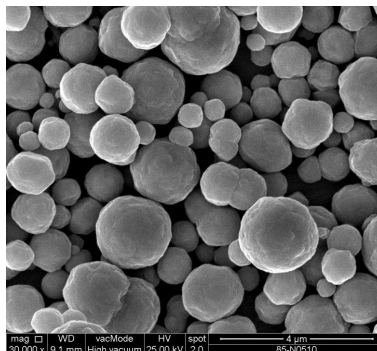
00100CP-03



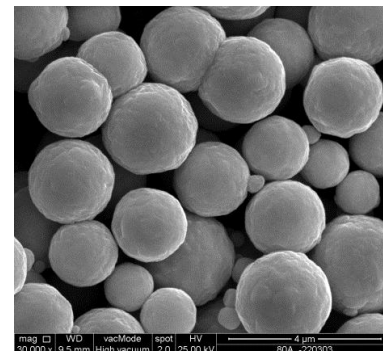
00100CP-55



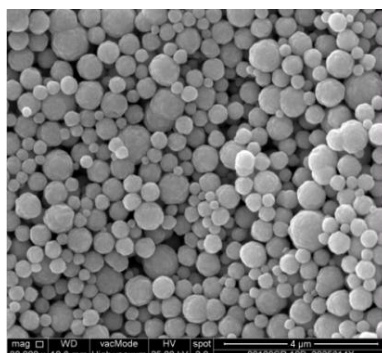
00100CP-85



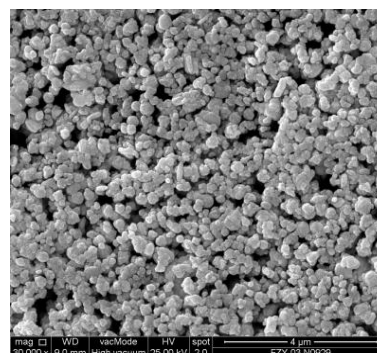
00100CP-80A



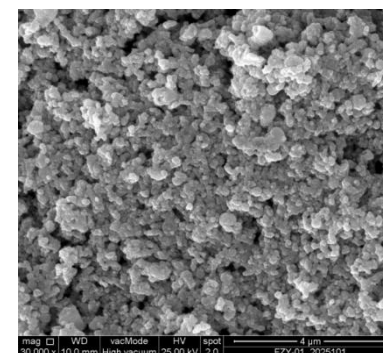
00100CP-10B



FZY-03



FZY-01



### ◆ 产品型号及理化参数

型 号	振实密度 (g/cm <sup>3</sup> )	比表面积 (m <sup>2</sup> /g)	粒度分布 (μm)			杂质总量 (ppm)
			D10	D50	D90	
00100CP-20	3.5~4.5	0.3~0.6	1.0~1.7	1.8~3.0	3.2~6.5	<500
00100CP-20A	3.5~4.5	0.25~0.7	0.8~1.8	2.0~4.0	3.8~7.8	<500
00100CP-10	3.2~4.4	0.8~1.2	0.3~0.6	0.7~1.3	1.2~3.5	<500
00100CP-10B	3.2~4.4	0.8~1.2	0.3~0.6	0.7~1.3	1.2~3.5	<500
00100CP-03	3.2~4.4	1.0~1.4	0.3~0.6	0.7~1.3	1.2~3.5	<500
00100CP-55	4.5~6.0	0.2~0.55	0.6~1.4	1.2~2.4	1.8~7.8	<500
00100CP-85	4.5~6.5	0.3~0.4	0.7~1.3	1.6~2.6	3.2~5.2	<500
00100CP-86	4.5~6.0	0.4~0.6	0.6~1.0	1.4~2.6	3.0~4.8	<500
00100CP-80A	5.0~6.5	0.15~0.3	1.0~2.5	2.0~5.0	4.0~10.0	<500
00100CP-30	3.8~4.8	0.15~0.4	1.7~4.0	2.5~8.0	6.0~16.0	<500
FZY-03	1.8~3.0	1.3~2.2	0.2~0.6	0.7~1.3	1.2~3.0	<500
FZY-01	2.5~3.5	3.9~4.9	0.08~0.4	0.4~0.8	0.6~2.0	<500

### ◆ 产品特点

\* 该粉体具有分散性优异、粒度分布集中、纯度高的特点，可依照客户需求定制不同规格的银粉。

### ◆ 产品使用注意事项

- \* 储存条件：建议在常温相对湿度<80%环境中密封储存，避免在含有腐蚀性气体或高温高湿条件下储存。
- \* 有 效 期：建议在符合上述储存条件下 12 个月内使用。
- \* 包装规范：采用 PE 瓶或铝膜袋，1~5Kg/瓶或袋。