

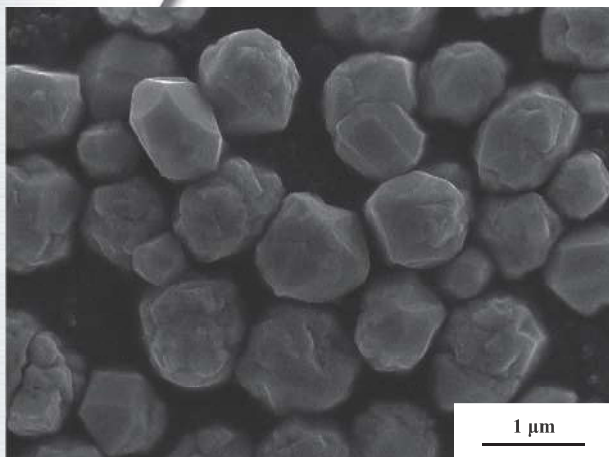
# 還元銅粉 Cu-C

## Chemically Reduced Copper Powder [Cu-C]

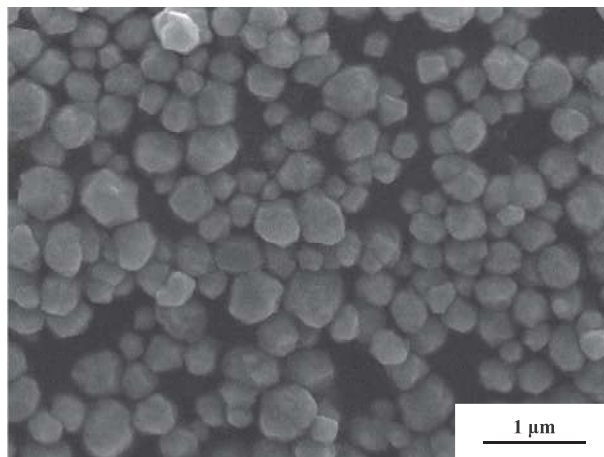
### 特長 Advantages

Cu-Cは化学還元法で作製した銅粉末です。  
低温焼成が可能で電子材料用途に最適です。  
お客様の用途に応じた品種を取り揃えています。

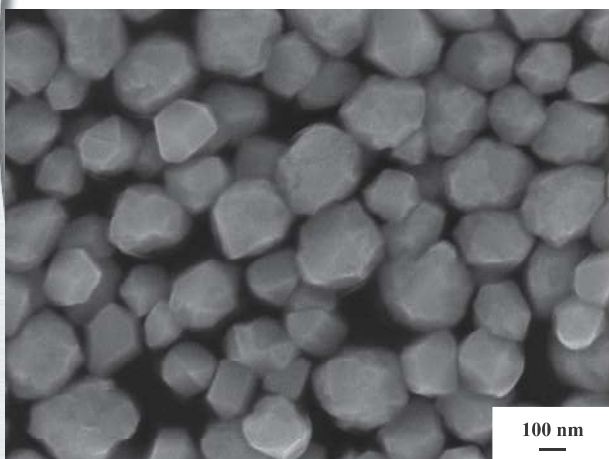
*Cu-C is a copper powder manufactured by chemical reduction.  
Cu-C powder enables low temperature baking and is ideal for various electronic materials.  
We have a variety of products according to the customer's application.*



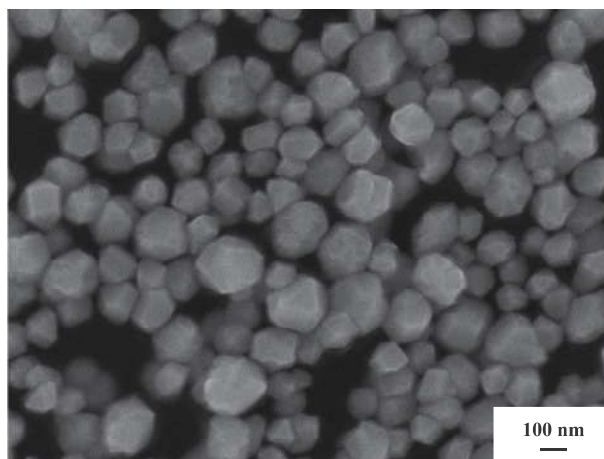
Cu-C 10 (SEM image)



Cu-C 20 (SEM image)



Cu-C 30 (SEM image)



Cu-C 40 (SEM image)

	品種 Grade	BET 比表面積 Specific Surface Area by BET (cm <sup>2</sup> /g)	SEM径 Diameter (μm)
Cu-C Copper Powder	10	1.0	1.0
	20	2.0	0.4
	30	3.0	0.3
	40	4.0	0.2

※代表値であり保証値ではありません。

※These values are representative and not guaranteed.



**FUKUDA**  
FUKUDA METAL FOIL & POWDER CO., LTD.  
福田金属箔粉工業株式会社



福田金属箔粉工業株式会社 HP



CuC 製品紹介 HP