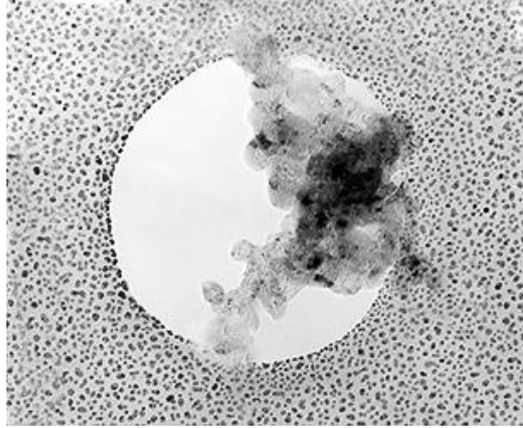
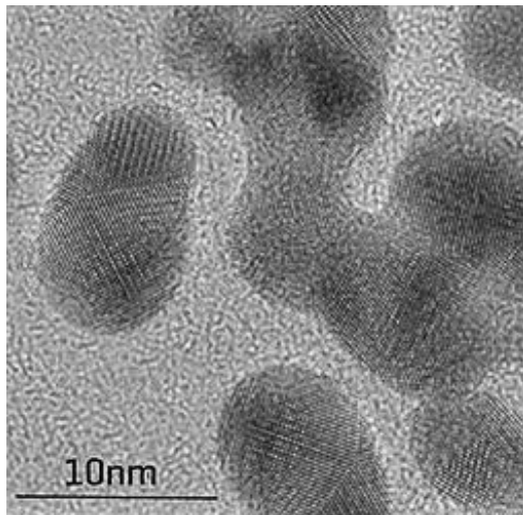


## EM-Tec TEM 解像度、校正および試験標準



EM-Tec TS3 TEM 複合試験片標準



EM-Tec TR1 TEM 解像度標準 Au 微粒子

### イントロダクション

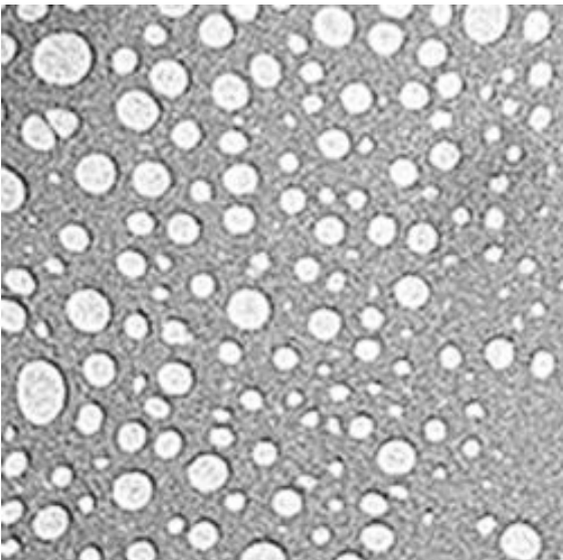
TEM の性能を最適化するための、実用的で高品質な TEM 分解能、校正、試験用標準です。厳選された材料から製造されており、信頼性が高く、現場で実証済みの TEM 試験用標準器として広く使用されています。

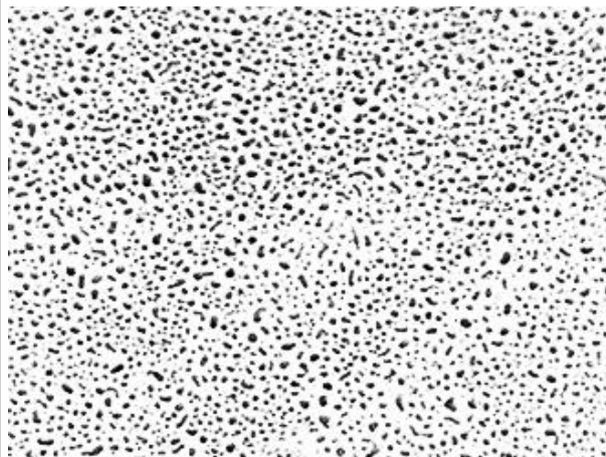
TEM 標準では、Cu または Au の正方形メッシュグリッドが使用されています。TEM の性能試験、校正、または解像度チェックは、材料が炭素膜の開口部またはグリッドバー間を横切る箇所で行われます。

EM-Tec TEM 解像度、校正、試験標準の仕様

パーツ番号	品名	内容	使用目的	支持	グリッド
<a href="#">33-001010</a>	EM-Tec TS1	ホーリーカーボン (Holey C)	テスト	グリッド	Cu/400m
<a href="#">33-001020</a>	EM-Tec TS2	蒸着 Pt/Ir	テスト	Holey C	Cu/300m
<a href="#">33-001030</a>	EM-Tec TS3	複合試験片	テスト	Holey C	Cu/300m
<a href="#">33-001050</a>	EM-Tec TC2	蒸着 Al	校正	Holey C	Cu/300m
<a href="#">33-001060</a>	EM-Tec TC3	アルミニウム上の Cu	EDS 校正	グリッド	Al/200m
<a href="#">33-001070</a>	EM-Tec TR1	微細な Au 粒子	解像度	C フィルム	Cu/300m
<a href="#">33-001080</a>	EM-Tec TR2	グラファイト化カーボンブラック	解像度	Holey C	Cu/300m

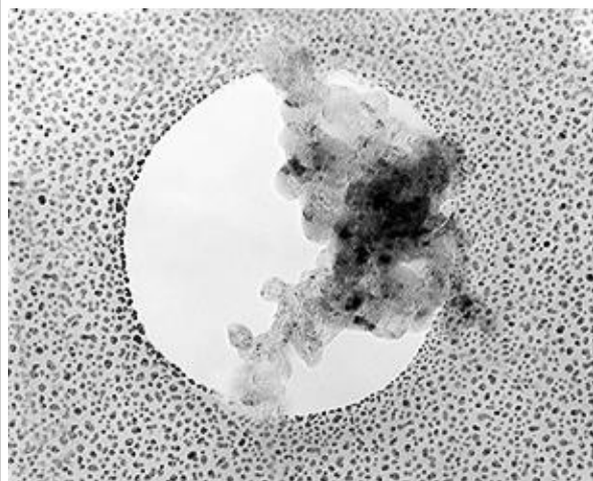
EM-Tec TEM 解像度、校正、試験標準

	<p>EM-Tec TS1 TEM 試験標準 ホーリー (穴あき) カーボン</p>	
<b>パーツ番号</b>	<b>数量</b>	<b>価格</b>
33-001010	1 個	¥5,300



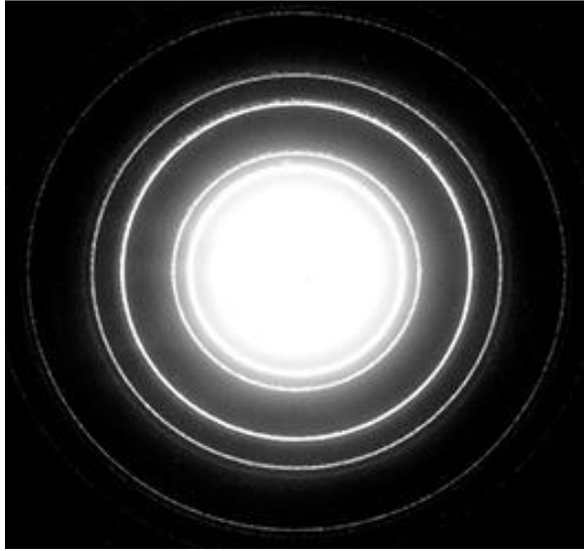
EM-Tec TS2 TEM 試験標準  
蒸着 Pt/Ir

パーツ番号	数量	価格
33-001020	1 個	¥18,000



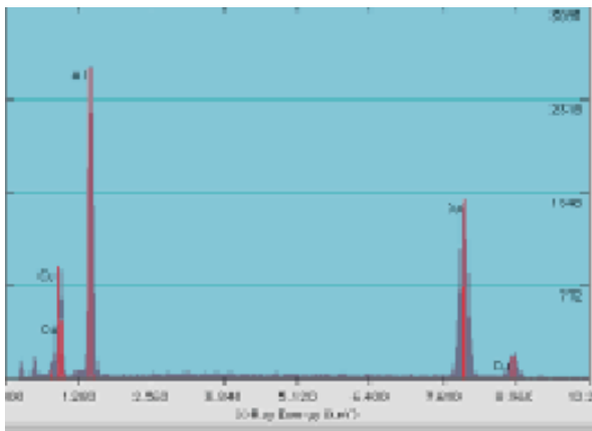
EM-Tec TS3  
TEM 複合試験片標準

パーツ番号	数量	価格
33-001030	1 個	¥26,300



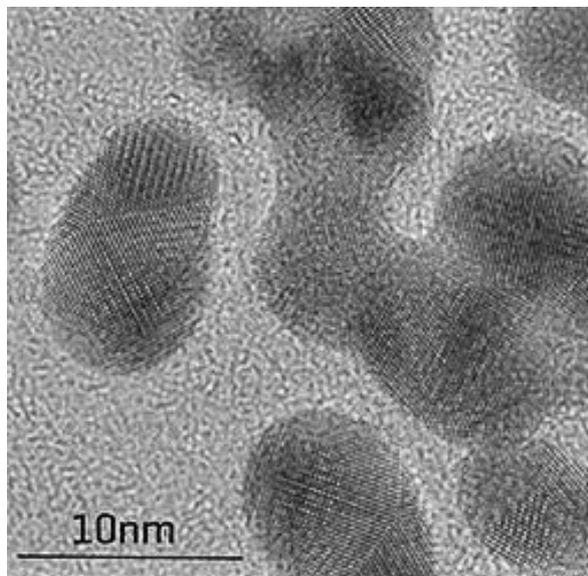
EM-Tec TC2 TEM 校正標準  
蒸着 Al

パーツ番号	数量	価格
33-001050	1 個	¥11,100



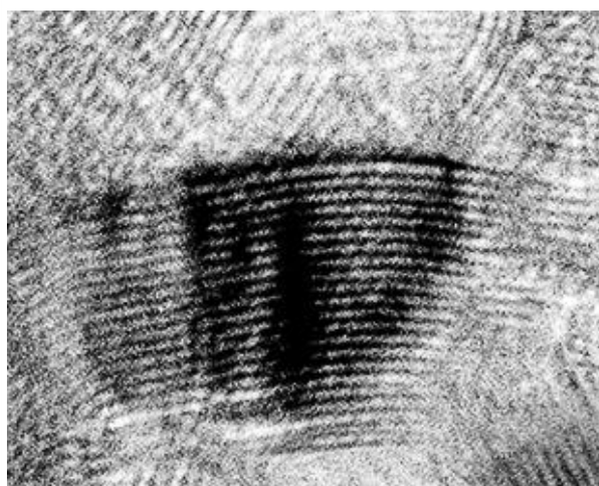
EM-Tec TC3 TEM EDX 校正標準  
Al グリッド上の薄い Cu フィルム

パーツ番号	数量	価格
33-001060	1 個	¥25,000



EM-Tec TR1 TEM 解像度標準  
Au 微粒子

パーツ番号	数量	価格
33-001070	1 個	¥28,500



EM-Tec TR2 TEM 解像度標準  
グラファイト化カーボンブラック

パーツ番号	数量	価格
33-001080	1 個	¥12,900

備考：本内容は予告なしに変更されることがございます。

 エルミネット株式会社

〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-15-4

TEL:03-6379-4105 FAX:03-6379-4106

[www.elminet.co.jp](http://www.elminet.co.jp) CT13 TEM resolution 2507A3