

プローブ針 特別セール在庫リスト

エヌピーエス(株)

2024年2月1日現在

※下記プローブ針は在庫がなくなり次第終了となります。終了後レポートのご依頼については新たにお見積となりこの場合本金額より高くなりますのでご了承ください。送料は別途加算となります。

在庫数は順次変動致します。

オスミウム針

型番	直径、針先半径、全長	単価(円)	在庫数量
S28-10-20x1	(ϕ 0.71 50 μ R 25mm)	@1700	残 : 90 本

他金属に比べ低接触抵抗に優れます。

タングステン針

型番 その他	直径、針先半径、全長	単価	在庫数量
W26-05-005x1 1/2	(ϕ 0.66 1.2 μ R 38mm)	@600	残:775 本
W26-08-01x1 1/4	(Φ 0.66 2 μ R 32mm)	@300	残:350 本
W26-10-60x1 1/2	(Φ 0.66 150 μ R 38mm)	@200	残:270 本
W26-10-01x1 1/2	(Φ 0.66 2 μ R 38mm)	@200	残:45 本
W20-08-01x3/4	(Φ 0.5 2 μ R 19mm)	@450	残:270 本
W26-05-01x1	(Φ 0.5 2 μ R 25mm)	@210	残:120 本
W26-20-27x1 1/2	(Φ 0.66 70 μ R 38mm)	@200	残:140 本
W26-20-40x1 1/2	(Φ 0.66 100 μ R 38mm)	@200	残:190 本

ST-20-50	(ϕ 0.5 5 μ R 38mm)	@500	残:30本
WNP20-10-06x1 1/4 軸部 Ni メッキ	(Φ 0.5 15 μ R 32mm)	@900	残:25本
WNP12-10-06x1 1/2 軸部 Ni メッキ	(Φ 0.3 15 μ R 38mm)	@900	残:25本
WNP6-060-10x1 軸部 Ni メッキ	(Φ 0.15 25 μ R 25mm)	@100	残:410本

パラジウム合金

型番 その他	直径、針先半径、全長	単価	在庫数量
P26-10-20x3/4	(ϕ 0.66 50 μ R 19mm)	@1,200	残:50本
P20-05-05x1	(ϕ 0.5 12 μ R 25mm)	@1,200	残:45本

タングステンカーバイド

型番 その他	直径、針先半径、全長	単価	在庫数量
T28-10-20x1	(ϕ 0.7 50 μ R 25mm)	@500	残:24本
T28-15-20x1	(ϕ 0.7 50 μ R 25mm)	@500	残:35本
0.3x6.8Lx20x10uR	(ϕ 0.3 10 μ R 6.8mm)	@550	残:50本
0.3x6.8Lx8x10uR	(ϕ 0.3 10 μ R 6.8mm)	@550	残:48本

※詳しい仕様については営業部までお問い合わせください。