

INCO Type 210H ニッケル超微粉

高純度で規格精度の高いフィラメント状パウダー

インコ社のフィラメント状ニッケル粉は独自の技術で開発、製造した高純度のニッケルです。非常に微細な粒子が3次的に鎖状に連なり、非常に狭い許容範囲内に規格化されております。

電池電極添加材用

Type210Hはインコ社のニッケルパウダーで最も比表面積が高く、その強い触媒作用により2次電池負極の内圧降下に役立ち、電池寿命の向上に効果的です。

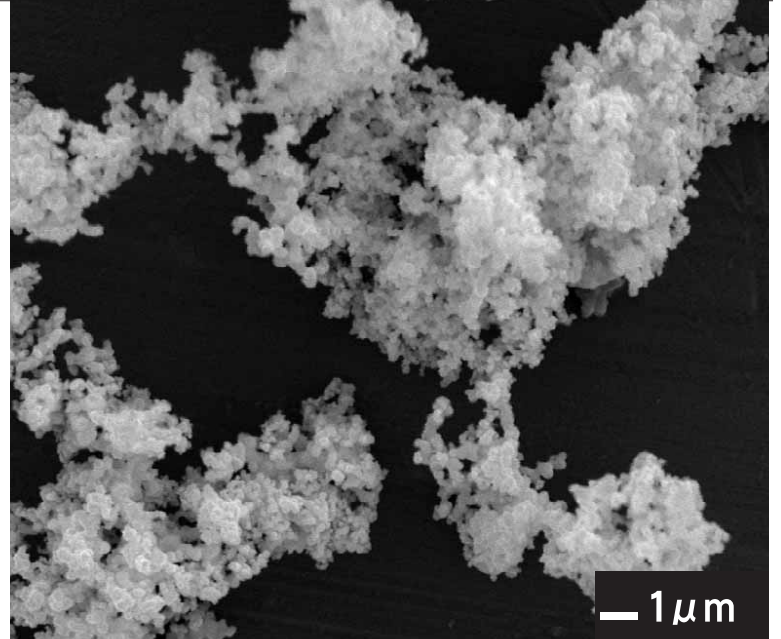
その他の用途

非常に微細な粒子と高比表面積をもつため、短時間でより低温での焼結が必要とされる用途あるいは触媒といった用途に使用されます。

インコ スペシャル プロダクツ

- Inco Special Products (ISP) は世界の大手ニッケルメーカー インコ社の特殊製品事業部で、自社鉱山からのニッケルを原料にニッケル特殊製品を製造、販売しております。また、カスタマーサービス、製造技術および新製品研究開発に鋭意努力しております。
- ISPは高い信頼性と万全な供給体制をもって世界のユーザーに製品を提供しています。
- ニッケルパウダーの新製品や新用途に関するご希望、お問い合わせは下記ISPオフィスまでご連絡下さい。

<http://www.incosp.com>



形状

フィラメント状微粉

標準物理特性

標準値

平均粒径（フィッシャー値）	0.2 ~ 0.5 ミクロン (ASTMB330)
見掛密度（スコットポリュームタ）	< 0.6 g/cc (ASTMB329)
比表面積（BET値）	4 ~ 8 m ² /g

ISO規格

すべてのインコ社製パウダーはISO 認定工場で製造されております。

この他に形状の異なる微粉末、超微粉末をはじめ
ニッケル被覆グラファイト、高多孔度発泡ニッケル (INCOFOAM™)
ニッケル被覆カーボンファイバー (INCOFIBER®, INCOSHIELD®)
高純度酸化ニッケル、フレーク状ニッケル
を取り揃えております。

INCO special products

お問い合わせ先
インコ東京ニッケル株式会社 ISP 事業部
103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-8-1 TT-2ビル3F
Tel:03-5652-1831 Fax:03-5652-1841

CANADA:
145 King Street West, Suite 1500
Toronto, Ontario, Canada M5H 4B7
TEL: 1-416-361-7537 FAX: 1-416-361-7659

USA:
681 Lawlins Road
Wyckoff, NJ 074581 USA
TEL: 1-201-848-1012 FAX: 1-201-848-1022

EUROPE:
Clydach Refinery
Swansea, SA6 5QR, Wales
United Kingdom
TEL: 44-1792-841281 FAX: 44-1792-845372

ASIA:
15th Floor, Wilson House
19-27 Wyndham Street Central, Hong Kong
TEL: 852-2521-2333 FAX: 852-2810-1965

Rm411
Shanghai Dynasty Business Centre
No.457 Wu Lu Mu Qi North Road
Shanghai 200040, P.R.China
TEL: 86-21-6249-1700 FAX: 86-21-6249-1700