

無機材料

高純度無機金属(99.9%)

高純度無機金属は、電池研究をはじめ様々な研究分野で使用されます。本製品は全て差数法により、純度99.9%を保証しています。

電池研究などで使用される14族元素の他、様々な高純度金属をラインアップしています。

	Al	Si	P	
Cu	Zn	Ga	Ge	As
Ag	Cd	In	Sn	Sb
Au	Hg	Tl	Pb	Bi

Pb : 鉛 (Lead)

コード	品名	容量	希望納入価格(円)
124-06491	よう化鉛(Ⅱ), 99.9% 	5g	8,500
122-06492		25g	30,000
129-03222	硝酸鉛(Ⅱ), 99.9% 	25g	2,500
121-03221		100g	5,200
125-03562	酢酸鉛(Ⅱ)三水和物, 99.9% 	25g	2,500
127-03561		100g	5,600

■ 規格例 : よう化鉛(Ⅱ)

外観 : ごくうすい黄色～黄色、結晶性粉末～粉末
DMF溶状 : 試験適合(全溶)
純度(差数法) : 実測値集積のうえ、規格化する(実測値: 99.99%以上)

Sn : すず (Tin)

コード	品名	容量	希望納入価格(円)
208-16852	すず, 粒状, 99.9%	25g	3,450
204-09862	酸化すず(Ⅱ), 99.9%	25g	6,000
200-11493	塩化すず(Ⅱ), 99.9% 	10g	4,100
204-11491		50g	4,900
201-09872	塩化すず(Ⅱ)二水和物, 99.9% 	25g	5,000

Si : けい素 (Silicon)

コード	品名	容量	希望納入価格(円)
190-09072	二酸化けい素, 99.9%	25g	3,400
192-09071		100g	6,200
198-05612	一酸化けい素, 99.9%	25g	8,400
191-05582	けい素, 粉末, 99.9% 	25g	3,900
198-14441	けい素, 塊状, 99.9%	5g	2,500

Ge : ゲルマニウム (Germanium)

コード	品名	容量	希望納入価格(円)
075-04131	ゲルマニウム(Ⅳ)エトキシド, 99.9% 	5g	26,000

In : インジウム (Indium)

コード	品名	容量	希望納入価格(円)
092-02982	酸化インジウム(Ⅲ), 99.9%	25g	10,000
095-02852	塩化インジウム(Ⅲ)四水和物, 99.9% 	25g	10,000

Ge : ゲルマニウム (Germanium)

コード	品名	容量	希望納入 価格(円)
263-01011	臭化亜鉛, 99.9% 劇-III	10g	3,000
261-01012		25g	4,000
260-01021	塩化亜鉛, 99.9% 劇-III	10g	2,600
268-01022		25g	4,000
262-01025		500g	15,200
267-01612	亜鉛, 粒状, 99.9%	25g	3,400
268-01642	亜鉛, 花状, 99.9%	25g	3,000
264-01622	亜鉛, 砂状, 99.9%	25g	4,300
261-01632	亜鉛, 顆粒状, 99.9%	25g	4,200
262-01162	酢酸亜鉛二水和物, 99.9% 劇-III	25g	1,800
264-01161		100g	4,500
267-01031	硝酸亜鉛六水和物, 99.9% 劇-III	10g	1,500
265-01032		25g	2,600
261-01051	硫酸亜鉛七水和物, 99.9% 劇-III	10g	3,050
269-01052		25g	4,000
263-01055		500g	11,000
265-00971	酸化亜鉛, $-5 \mu\text{m}$, 99.9%	100g	4,100
267-00975		500g	11,000
262-01581	亜鉛, 粉末, $75 \sim 150 \mu\text{m}$, 99.9%	50g	7,500

In : インジウム (Indium)

コード	品名	容量	希望納入 価格(円)
078-02781	塩化ガリウム(III), 99.9%	10g	15,300
072-02701	硝酸ガリウム(III) <i>n</i> 水和物, 99.9% 危 Ref	10g	12,600



Ref…2~10℃保存 F…-20℃保存 80…-80℃保存 表示が無い場合は室温保存です。
 特定 劇-I…特定毒物 劇-II…劇物 劇-III…劇物 毒…毒薬 劇…劇薬 危…危険物 特…向精神薬 特麻…特定麻薬向精神薬原料 カルタヘナ…カルタヘナ法
審1…化審法 第一種特定化学物質 審2…化審法 第二種特定化学物質 化兵1…化学兵器禁止法 第一種指定物質 化兵2…化学兵器禁止法 第二種指定物質
 覚せい剤取締法…「覚せい剤原料研究者又は取扱者」の免許を取得して、ご購入に際しては、譲受証及び譲渡証による受け渡しが必要となります。関
 国民保護法…生物・毒素兵器の製造、使用防止のため、「毒素等」を試験研究用に使用することを確認する証を頂戴しております。毒薬等
 上記以外の法律及び最新情報は、siyaku.com (<https://www.siyaku.com/>) をご参照下さい。

- 本文に記載しております試薬は、試験・研究の目的にのみ使用されるもので、「医療品」、「食品」、「生活用品」などとして使用できません。
- 希望納入価格には消費税等が含まれておりません。

富士フイルム 和光純薬株式会社

本 社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 TEL 06-6203-3741 (代表)
 東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号 TEL 03-3270-8571 (代表)

- 九州営業所 ● 中国営業所
 - 東海営業所 ● 横浜営業所
 - 筑波営業所 ● 東北営業所
 - 北海道営業所
- フリーダイヤル 0120-052-099
 フリーファックス 0120-052-806
 試薬URL : <https://labchem.wako-chem.co.jp>

■ FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation 1600 Bellwood Road, Richmond, VA 23237, USA
 TEL: +1-804-714-1920 FAX: +1-804-271-7791
 ■ FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH Fuggerstraße 12, 41468 Neuss, Germany
 TEL: +49-2131-311-0 FAX: +49-2131-311-100

Online Catalog: www.e-reagent.com