



ルディスイス社 製品案内

元素分析装置用各種消耗品





ルディスイス社製品について

ルディスイス社 (LUDI SWISS AG) は、スイスの金属加工メーカーであり、一般的な実験用消耗品から元素分析装置用消耗品まで幅広く供給しております。特に元素分析用前処理装置の消耗品に関しては、Thermo、Leco、PerkinElmer、Elementar社に対応した、高品質で低ブランクな消耗品をお求めやすくご提供いたします。

INDEX

●ThermoFisher Scientific製 元素分析装置に使える消耗品

| | |
|--|---|
| 01. Flash2000、FlashEA1112、EA1110、2500、1108、1500等に使用できる消耗品 (カプセル関係) | |
| 【固体用スズカプセル Sn:97.5%】 | 4 |
| 【個体用洗浄スズカプセル Sn:97.5%】 | 4 |
| 【液体用スズカプセル Sn:99.9%】 | 4 |
| 【固体用銀カプセル Ag:99.99%】 | 4 |
| 【液体用銀カプセル Ag:99.99%】 | 4 |
| 02. Flash2000、FlashEA1112、EA1110、2500、1108、1500等に使用できる消耗品と試薬 | |
| 【スズディスク Sn:97.5%】 | 5 |
| 【酸化・還元触媒 その他試薬】 | 5 |
| 【燃焼管・パッキン・吸収管等】 | 6 |
| 【充填済燃焼管】 | 6 |

●LECO製 元素分析装置に使える消耗品

| | |
|----------------------------------|---|
| 01. FP928、828等に使用できる消耗品 (カプセル関係) | |
| 【固体用スズカプセル Sn:97.5%】 | 7 |
| 【固体用銀カプセル Al:99.99%】 | 7 |
| 【液体用カプセル Sn:99.9%】 | 7 |
| 【スズペレット(融剤) Sn:99.9%】 | 7 |
| 02. FP928、828等に使用できる消耗品と試薬 | |
| 【試薬等】 | 8 |

●PerkinElmer製 元素分析装置に使える消耗品

| | |
|-------------------------------|----|
| 01. 2400II等に使用できる消耗品 (カプセル関係) | |
| 【固体用スズカプセル Sn:97.5%】 | 9 |
| 【個体用洗浄スズカプセル Sn:97.5%】 | 9 |
| 【固体用銀カプセル Sn:99.99%】 | 9 |
| 【スズディスク Sn:97.5%】 | 9 |
| 【液体用平底アルミニウムカプセル Al:99.8%】 | 9 |
| 02. 2400II等に使用できる消耗品と試薬 | |
| 【試薬等】 | 10 |

●Elementar製 元素分析装置に使える消耗品

| | |
|--------------------------------------|----|
| 01. vario EL cube等に使用できる消耗品 (カプセル関係) | |
| 【固体用カプセル Sn:97.5%】 | 11 |
| 【スズ箔カップ Sn:97.5%】 | 11 |
| 【液体用カプセル Sn:99.9%】 | 11 |
| 02. vario EL cube等に使用できる消耗品と試薬 | |
| 【試薬等】 | 12 |

●その他消耗品

| | |
|-------------------------------------|----|
| 【ニッケルカプセル】 | 13 |
| 【スズディスク】 | 13 |
| 【DSC用アルミニウムパン、カバー Al:99.5%】 | 13 |
| 【スズポット Sn:97.5% Ag:99.99% Al:99.0%】 | 13 |
| 【銀ポット Ag:99.99% Al:99.0%】 | 14 |
| 【アルミニウムポット Al:99.0%】 | 14 |
| 【アルミニウム重量測定用パン Al:99.0%】 | 14 |
| 【水分測定用アルミニウムパン】 | 14 |

〈ご注文に当たってのお願い〉

- ・1回のご注文金額が20,000円未満につきましては、800円(税別)の発送手数料を申し受けます。
- ・本製品案内に掲載した価格は品質の向上、為替の変動により予告なく変更される場合があります。

固体用すずカプセル Sn:97.5%

固体サンプル用にプレス加工されたカプセルになります。洗浄処理をしなくてもそのままご使用いただくことも可能ですが、厳しい条件で分析をされる場合は洗浄済みカプセルをご使用ください。

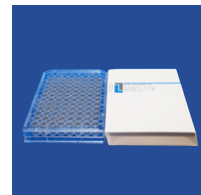


個体用洗浄済みすずカプセル Sn:97.5%

既に洗浄処理されたカプセルを96Well専用容器に納めました。開封したらそのまますぐにご使用いただけます。

液体用すずカプセル Sn:99.9%

液体サンプルにプレス加工されたカプセルになります。洗浄処理をしなくてもそのままご使用いただくことが可能ですが、厳しい条件で分析をされる場合は、溶媒による洗浄を実施してください。



固体用銀カプセル Ag:99.99%

銀カプセルは長期間空気にさらされると、空気中の酸素により表面が酸化される可能性がございます。その場合は、使用前に375℃で1時間ほど加熱することにより酸素を除去できます。長期保管を予定される場合は、不活性ガス中による環境で推奨いたします。



すずディスク Sn:99.9% Sn:97.5%

お客様にてカプセルを自作いただくことが可能です。

※こちらから、すずディスクの成型動画をご覧ください。



充填済み燃焼管

通常燃焼管を作成いただくと、購入いただいた充填試薬が中途半端に余ったり、足りなくなってしまうリスクを排除した充填済みの燃焼管になります。



すずペレット(融剤) Sn:99.9%

金属及びセラミックスの酸素、窒素、水素分析の際に使用する融剤になります。

すず箔カップ Sn:97.5%

蛋白質等の有機物中における全窒素定量法である、デュマ燃焼法分析に対応しております。

ニッケルカプセル

金属及びセラミックスのO、N、H定量分析を対象としたカプセルになります。

DSC用アルミニウムパン、カバー Al:99.5%

示差走査熱量測定に使用できるサンプルパンとカバーがセットになっております。オートサンプラーにも対応しており、多くのDSC装置にて実績があります（マイナス170～600℃まで対応）。ご使用の装置で使えるか確認したい場合は、サンプル評価も可能ですのでお気軽にご相談ください。

すずボート Sn:97.5% Ag:99.99% Al:99.0%

すずの材質で構成された主に固体サンプルを分析するボート形状の分析容器になります。

銀ボート Ag:99.99% Al:99.0%

銀の材質で構成された主に固体サンプルを分析するボート形状の分析容器になります。

アルミニウムボート Al:99.0%

アルミニウムの材質で構成された主に固体サンプルを分析するボート形状の分析容器になります。

アルミニウム重量測定用パン Al:99.0%

電子天秤等でサンプルの重量を測定いただく際にご使用いただくパンになります。使いやすさを追求した「ふちあり」のご提案も可能です。

水分測定用アルミニウムパン

赤外線・ハロゲン水分計等に使用できるオイルフリーのサンプル調製アルミニウムパンになります。温度範囲はマイナス170～600℃と広範囲です。



ThermoFisher Scientific 製 元素分析装置に使える消耗品

01 Flash2000, FlashEA1112, EA1110, 2500, 1108, 1500等に使用できる消耗品 (カプセル関係)

■ 固体用すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|---------|---------|---------|-----|------------------|
| 76.9811.26 | 24006400 | 5 | 9 | 0.15 | 250 | 9,000 |
| 76.9805.26 | 24005300 | 3.3 | 5 | 0.03 | 250 | 9,000 |
| 76.1624.00 | 25208000 | 9 | 10 | 0.63 | 75 | 4,500 |

■ 固体用洗浄済すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|---------|---------|---------|----|------------------|
| 76.1406.70 | 24006400 | 5 | 8 | 0.12 | 96 | 9,000 |

■ 液体用すずカプセル Sn:99.9%

| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|---------|---------|---------|-----|------------------|
| 84.9906.26 | 24008810 | 3 | 6 | 0.025 | 250 | 13,000 |
| 84.9903.26 | 24008820 | 2 | 5 | 0.012 | 250 | 17,000 |
| 84.9921.26 | 24007200 | 3.5 | 9 | 0.07 | 250 | 13,000 |
| 84.9900.26 | 24007000 | 1.06 | 5.5 | 0.003 | 250 | 17,000 |

■ 固体用銀カプセル Ag:99.99%

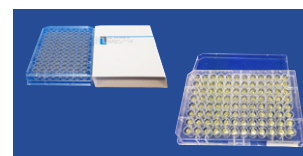
| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|---------|---------|---------|-----|------------------|
| 76.9807.36 | 24005400 | 4 | 6 | 0.07 | 250 | 15,000 |
| 76.9811.36 | 24005405 | 5 | 9 | 0.15 | 250 | 17,000 |

■ 液体用銀カプセル Ag:99.99%

| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|---------|---------|---------|-----|------------------|
| 84.9903.36 | 24005100 | 2 | 5 | 0.012 | 250 | 35,000 |



76.9811.26
すずカプセル (個体)



76.1406.70
個体用洗浄済すずカプセル



84.9921.26
すずカプセル (液体)



84.9900.26
すずカプセル (液体)



76.9811.36
銀カプセル (個体)



84.9903.36
銀カプセル (液体)

ThermoFisher Scientific 製 元素分析装置に使える消耗品

02 Flash2000、FlashEA1112、EA1110、2500、1108、1500等に使用できる消耗品と試薬

■すずディスク Sn:97.5%

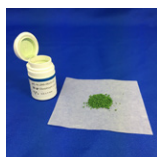
| ルディ品番 | Thermo品番 | 直径 (mm) | 厚さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|------------|------------|-----|------------------|
| 76.9870.25 | 25208015 | 30 | 0.012 | 100 | 7,000 |

■酸化・還元触媒 その他試薬

| ルディ品番 | Thermo品番 | 製品名 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|-------------------------|------|------------------|
| 99.0601.00 | 33821710 | 酸化銅ワイヤー φ0.7 mm | 100g | 5,000 |
| 99.0601.10 | 33835300 | 還元銅ワイヤー-CHN分析用 φ0.7 mm | 100g | 8,000 |
| 99.0602.00 | 33835310 | ピュア還元銅CHNS分析用 φ0.7 mm | 40g | 7,000 |
| 99.0610.10 | 33822900 | 酸化クロム | 25g | 12,000 |
| 99.0620.10 | 33835420 | タングステックアンヒドライド (アルミナ入り) | 25g | 15,000 |
| 99.0630.10 | 33824500 | 酸化銀コバルト | 25g | 25,000 |
| 99.0700.10 | 33822800 | 酸化コバルト | 25g | 22,000 |
| 99.0701.10 | 33823800 | ニッケルプレーテッドカーボン | 5g | 30,000 |
| 99.0702.10 | 33824600 | タングステックアンヒドライド | 25g | 20,000 |
| 99.0710.10 | 33822000 | 二酸化炭素吸収材 | 100g | 18,000 |
| 99.0712.10 | 33821900 | アンヒドロン | 100g | 17,000 |
| 99.0714.10 | 33825000 | ニッケルウール | 2g | 7,000 |
| 99.0715.10 | 33822300 | クオーツターニング | 100g | 8,000 |
| 99.0716.10 | 33822200 | 石英ウール | 5g | 4,000 |
| 99.0786.10 | 1117430 | 銀ウール | 2g | 9,000 |



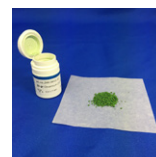
76.9870.25
すずディスク



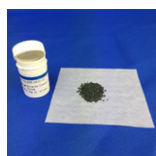
99.0601.10
還元銅CHN分析用



99.0602.00
ピュア還元銅CHNS分析用



99.0610.10
酸化クロム



99.0630.10
酸化銀コバルト



99.0701.10
ニッケルプレーテッドカーボン



99.0712.10
アンヒドロン



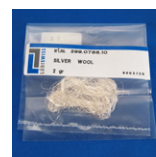
99.0714.10
ニッケルウール



99.0715.10
クオーツターニング



99.0716.10
石英ウール



99.0786.10
銀ウール

ThermoFisher Scientific 製 元素分析装置に使える消耗品

02 Flash2000、FlashEA1112、EA1110、2500、1108、1500等に使用できる消耗品と試薬

■ 燃焼管・パッキン・吸収管等

| ルディ品番 | Thermo品番 | 製品名 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----------|--------------------------------|----|------------------|
| 99.0720.10 | 26008206 | パッキングGCカラムNCHS用 (SUS:2m) | 1 | 150,000 |
| 99.0722.10 | 26008205 | パッキングGCカラムNC用 (IR/MS用:3m) | 1 | 150,000 |
| 99.0723.10 | 26007800 | パッキングGCカラムS用 (0.8m) | 1 | 60,000 |
| 99.0724.10 | 26007900 | パッキングGCカラム酸素分析用 (1m) | 1 | 50,000 |
| 99.0727.10 | 29030331 | O-リング トップ | 5 | 10,000 |
| 99.0728.10 | 29050567 | O-リング ボトム | 10 | 10,000 |
| 99.0729.10 | 46820070 | NA石英燃焼/還元管 (18 mm) | 2 | 19,000 |
| 99.0732.10 | 29032910 | 燃焼/還元管用 O-リング | 10 | 8,000 |
| 99.0740.10 | 28110100 | H ₂ O吸収トラップ管 (スモール) | 1 | 15,000 |
| 99.0741.10 | 28113090 | CO ₂ 吸収トラップ管 (ラージ) | 1 | 20,000 |
| 99.0742.10 | 29013603 | 吸収トラップ管用 O-リング | 2 | 6,000 |
| 99.0786.10 | NA | 銀ウール | 2g | 9,000 |

■ 充填済燃焼管

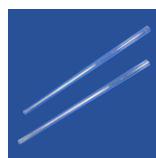
| ルディ品番 | 製品名 | 分析 対象 | 充填剤 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|--------------|--------------------|----------|--------------------|----|------------------|
| SIAC.0733.20 | 炭素・窒素 測定用充填済燃焼管 | 炭素 窒素 | 酸化クロム 酸化銀コバルト | 1 | 45,000 |
| 99.0733.10 | 硫黄測定用充填済燃焼管 | 硫黄 | 酸化タングステン 高純度還元銅 | 1 | 40,000 |



99.0722.10
パッキングGCカラムNC用



99.0723.10
パッキングGCカラムS用



99.0729.10
NA石英燃焼/還元管



99.0732.10
燃焼/還元用O-リング



99.0740.10
H₂O吸収トラップ管



99.0742.10
吸収トラップ管O-リング



99.0786.10
銀ウール



SIAC.0733.20
窒素・炭素測定用
充填済燃焼管



99.0733.10
硫黄測定用
充填済燃焼管

LECO 製 元素分析装置に使える消耗品

01 FP928、828等に使用できる消耗品 (カプセル関係)

■ 固体用すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | LECO品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9800.26 | 502 227 | 3.2 | 4 | 0.02 | 250 | 9,000 |
| 76.1523.10 | 502 186 | 30 | 17 | 1.2 | 100 | 7,000 |

■ 固体用銀カプセル Al:99.99%

| ルディ品番 | LECO品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9800.36 | 502 206 | 3.3 | 4 | 0.02 | 250 | 15,000 |

■ 液体用カプセル Sn:99.9%

| ルディ品番 | LECO品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 84.9912.26 | 601 963 | 3.5 | 4 | 0.03 | 250 | 11,000 |
| 84.9921.26 | 502 187 | 3.5 | 9 | 0.07 | 250 | 13,000 |
| 84.1544.10 | 502 167 | 8 | 20 | 0.98 | 100 | 10,000 |
| 84.9928.26 | 501 059 | 5 | 13 | 0.25 | 100 | 6,000 |
| 84.9931.26 | 501 059 18 | 5 | 18 | 0.35 | 100 | 7,000 |
| 84.9929.26 | 502 040 | 6 | 15 | 0.42 | 100 | 7,000 |

■ すずペレット(融剤) Sn:99.9%

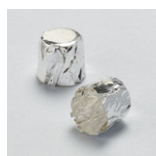
| ルディ品番 | LECO品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|---------|---------|------|---------------|
| 71.1516.10 | 764 242 | 5 | 1.5 | 454g | 50,000 |



76.9800.26
すずカプセル (固体)



76.1523.10
すず箔カップ (固体)



76.9800.36
銀カプセル (固体)



84.9912.26
すずカプセル (液体)



84.9921.26
すずカプセル (液体)



84.1544.10
すずカプセル (液体)



84.9928.26
すずカプセル (液体)



71.1516.10
すずペレット

LECO 製 元素分析装置に使える消耗品

02 FP928、828等に使用できる消耗品と試薬

■ 試薬等

| ルディ品番 | LECO品番 | 製品名 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|-------------------------|------|------------------|
| 99.0603.00 | 502 190 | 酸化銅、ワイヤー φ0.5 mm | 100g | 7,000 |
| 99.0601.10 | 502 189 | 還元銅、ワイヤー φ0.7 mmアンプル | 100g | 8,000 |
| 99.0603.11 | 502 282 | 高純度還元銅、ワイヤー φ0.5 mmアンプル | 100g | 9,000 |
| 99.0716.10 | 502 177 | 石英ウール | 5g | 4,000 |
| 99.0702.10 | 502 181 | タングステックアンヒドライド | 25g | 20,000 |
| 99.0750.10 | 502 208 | スルファニルアミド標準 | 2g | 12,000 |



99.0603.00
酸化銅、ワイヤーφ0.5 mm



99.0601.10
還元銅、ワイヤーφ0.7 mm



99.0716.10
石英ウール

PerkinElmer 製 元素分析装置に使える消耗品

01 2400Ⅱ等に使用できる消耗品 (カプセル関係)

■ 固体用すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9807.26 | N2411334 | 4 | 6 | 0.07 | 250 | 9,000 |
| 76.9809.26 | N2411362 | 5 | 8 | 0.12 | 250 | 10,000 |

■ 固体用洗浄済すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|---------|---------|---------|----|---------------|
| 76.1406.70 | N2411255 | 5 | 8 | 0.12 | 96 | 9,000 |

■ 固体用銀カプセル Sn:99.99%

| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9807.36 | N2411364 | 4 | 6 | 0.07 | 250 | 15,000 |

■ すずディスク Sn:97.5%

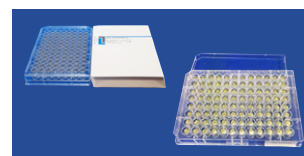
| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 直径 (mm) | 厚さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9870.25 | N2411363 | 30 | 0.012 | 100 | 7,000 |

■ 液体用平底アルミニウムカプセル Al:99.8%

| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 84.9909.16 | 00090709 | 3.2 | 7 | 0.03 | 250 | 12,000 |



76.9807.26
すずカプセル (固体)



76.1406.70
個体用洗浄済すずカプセル



76.9809.26
すずカプセル (固体)



76.9807.36
銀カプセル (固体)



76.9870.25
すずディスク



84.9909.16
液体用平底
アルミニウムカプセル

PerkinElmer 製 元素分析装置使える消耗品

02 2400Ⅱ等に使用できる消耗品と試薬

■ 試薬等

| ルディ品番 | PerkinElmer品番 | 製品名 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------------|-------------------------|------|------------------|
| 99.0603.00 | 02401092 | 酸化銅、ワイヤー φ0.5 mm | 100g | 7,000 |
| 99.0601.10 | 02400117 | 還元銅、ワイヤー φ0.7 mmアンプル | 100g | 8,000 |
| 99.0603.11 | 02401362 | 高純度還元銅、ワイヤー φ0.5 mmアンプル | 100g | 9,000 |
| 99.0716.10 | 02401118 | 石英ウール | 5g | 4,000 |
| 99.0712.10 | 02401119 | アンヒドロン | 100g | 17,000 |
| 99.0702.10 | 02401238 | タングステックアンヒドライド | 25g | 20,000 |
| 99.0610.10 | N2410092 | 酸化クロム | 25g | 12,000 |



99.0603.00
酸化銅、ワイヤーφ0.5 mm



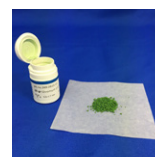
99.0601.10
還元銅、ワイヤーφ0.7 mm



99.0716.10
石英ウール



99.0712.10
アンヒドロン



99.0610.10
酸化クロム

Elementar 製 元素分析装置に使える消耗品

01 vario EL cube等に使用できる消耗品 (カプセル関係)

■ 固体用すずカプセル Sn:97.5%

| ルディ品番 | Elementar品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|-------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9805.26 | 05 003 395 | 3.3 | 5 | 0.03 | 250 | 9,000 |
| 76.9811.26 | 05 003 394 | 5 | 9 | 0.15 | 250 | 9,000 |

■ すず箔カップ Sn:97.5%

| ルディ品番 | Elementar品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|-------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.1523.10 | 05 000 429 | 30 | 17 | 1.2 | 100 | 7,000 |

■ 液体用カプセル Sn:99.9%

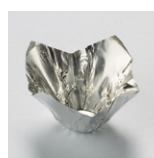
| ルディ品番 | Elementar品番 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|-------------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 84.9921.26 | 03 951 619 | 3.5 | 9 | 0.07 | 250 | 13,000 |
| 84.9906.26 | 03 951 620 | 3 | 6 | 0.025 | 250 | 13,000 |
| 84.1544.10 | 05 000 311 | 8 | 20 | 0.98 | 100 | 10,000 |
| 84.9930.26 | 05 000 312 | 6.75 | 14 | 0.45 | 100 | 6,000 |
| 84.9927.26 | 05 000 481 | 4.75 | 11 | 0.15 | 250 | 15,000 |
| 84.9915.26 | 05 001 727 | 3.5 | 5.5 | 0.04 | 250 | 11,000 |



76.9805.26
すずカプセル (固体)



76.9811.26
すずカプセル (固体)



76.1523.10
すず箔カップ (固体)



84.9921.26
すずカプセル (液体)



84.9906.26
すずカプセル (液体)



84.1544.10
すずカプセル (液体)



84.9930.26
すずカプセル (液体)



84.9927.26
すずカプセル (液体)



84.9915.26
すずカプセル (液体)

Elementar 製 元素分析装置に使える消耗品

02 vario EL cube等に使用できる消耗品と試薬

■ 試薬等

| ルディ品番 | Elementar品番 | 製品名 | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|-------------|-------------------------|------|------------------|
| 99.0603.00 | 05 001 039 | 酸化銅、ワイヤー φ0.5 mm | 100g | 7,000 |
| 99.0601.10 | 05 000 699 | 還元銅、ワイヤー φ0.7 mmアンプル | 100g | 8,000 |
| 99.0603.11 | 05 000 699 | 高純度還元銅、ワイヤー φ0.5 mmアンプル | 100g | 9,000 |
| 99.0715.10 | 03 679 907 | 石英チップ | 100g | 8,000 |
| 99.0716.10 | 03 679 908 | 石英ウール | 5g | 4,000 |
| 99.0712.10 | 05 001 059 | アンヒドロン | 100g | 17,000 |
| 99.0786.10 | 22 131 365 | 銀ウール | 2g | 9,000 |
| 99.0702.10 | 11.02-0008 | タングステックアンヒドライド | 25g | 20,000 |



99.0603.00
酸化銅、ワイヤーφ0.5 mm



99.0601.10
還元銅、ワイヤーφ0.7 mm



99.0716.10
石英ウール



99.0712.10
アンヒドロン



99.0786.10
銀ウール

その他消耗品

■ニッケルカプセル

| ルディ品番 | 仕 様 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|------------|------------|------------|-----|------------------|
| 76.9803.26 | NI99.98 | 3.2 | 7 | 0.04 | 250 | 35,000 |
| 76.9808.46 | NI99.98 | 4.5 | 10 | 0.05 | 250 | 45,000 |
| 76.9808.48 | NI99.6 | 4.5 | 10 | 0.05 | 250 | 43,000 |
| 76.9808.49 | NI99.9 | 4.5 | 10 | 0.05 | 250 | 42,000 |
| 76.9817.44 | NI99.2 | 7 | 16 | 0.46 | 100 | 20,000 |

■すずディスク

| ルディ品番 | 仕 様 | 直径 (mm) | 厚さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|------------|------------|-----|------------------|
| 76.9860.24 | Sn99.9% | 28 | 0.025 | 100 | 7,000 |
| 76.9870.25 | Sn97.5% | 30 | 0.012 | 100 | 7,000 |

■DSC用アルミニウムパン、カバー Al:99.5%

| ルディ品番 | 品 名 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 厚さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|------------|------------|------------|-----|------------------|
| 76.1604.25 | サンプルパン | 3.5 | 1.63 | 0.1 | 400 | 20,000 |
| | サンプルカバー | 2.88 | | 0.1 | 400 | |

■すずボード Sn:97.5% Ag:99.99% Al:99.0%

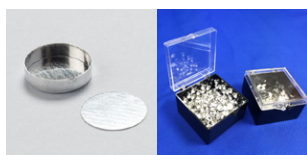
| ルディ品番 | 幅 (mm) | 長さ (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|-----------|------------|------------|------------|-----|------------------|
| 76.9828.26 | 10 | 4 | 4.5 | 0.11 | 250 | 13,000 |
| 76.9831.26 | 12 | 4 | 2.7 | 0.12 | 250 | 13,000 |



76.9808.46
ニッケルカプセル



76.9817.44
ニッケルカプセル



76.1604.25
DSC用アルミニウムパン・カバー



76.9828.26
すずボード



76.9831.26
すずボード

その他消耗品

■銀ボート Ag:99.99% Al:99.0%

| ルディ品番 | 幅 (mm) | 長さ (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|--------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9828.26 | 6.5 | 3.5 | 2.5 | 0.04 | 250 | 21,000 |

■アルミニウムボート Al:99.0%

| ルディ品番 | 幅 (mm) | 長さ (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|--------|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9825.16 | 6.5 | 3.5 | 2.5 | 0.04 | 250 | 8,000 |
| 76.9828.16 | 10 | 4 | 4.5 | 0.11 | 250 | 8,000 |
| 76.9831.16 | 12 | 4 | 2.7 | 0.12 | 250 | 8,500 |
| 76.9834.16 | 12 | 4 | 4.5 | 0.12 | 250 | 9,000 |
| 76.9837.12 | 25 | 7 | 7 | 1.12 | 50 | 5,000 |

■アルミニウム重量測定用パン Al:99.0%

| ルディ品番 | ふち | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 容量 (ml) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|----|---------|---------|---------|-----|---------------|
| 76.9850.16 | なし | 6 | 2.5 | 0.035 | 250 | 8,000 |
| 76.9853.14 | あり | 13 | 3.5 | 0.35 | 100 | 4,000 |

■水分測定用アルミニウムパン

| ルディ品番 | 仕様 | 直径 (mm) | 高さ (mm) | 入数 | 希望小売価格 税別 (円) |
|------------|---------|---------|---------|----|---------------|
| 76.1547.10 | Al 99.2 | 100 | 7 | 80 | 9,000 |
| 99.1001.27 | メトラー社対応 | 100.5 | 7 | 80 | 8,000 |



76.9828.16
アルミニウムボート



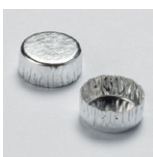
78.9831.16
アルミニウムボート



76.9834.16
アルミニウムボート



76.9837.12
アルミニウムボート



76.9850.16
アルミニウム重量測定用パン



76.9853.14
アルミニウム重量測定用パン
(取手付)



76.1547.10
水分測定用アルミニウムパン



99.1001.27
水分測定用アルミニウムパン
(メトラー社対応)

●お問い合わせ、ご用命は次の取次店へ



製造元



Muhlegasse23
CH-9230Flawil, Switzerland

総販売元



SHOKO 昭光サイエンス株式会社

東日本営業所：〒105-8432 東京都港区芝公園 2-4-1 TEL.03-3459-5104 FAX.03-3459-5081
西日本営業所：〒530-0003 大阪市北区堂島 2-2-2 TEL.06-6450-0329 FAX.06-6450-0297
名古屋営業所：〒450-6323 名古屋市中村区名駅 1-1-1 TEL.052-589-3570 FAX.06-6450-0297
福岡営業所：〒810-0001 福岡市中央区天神 4-1-1 TEL.092-753-9957 FAX.06-6450-0297
横浜事業所：〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南 1-3-3 TEL.045-913-6688 FAX.045-913-5802
埼玉事業所：〒345-0023 埼玉県北葛飾郡杉戸町本郷 4 7 3-3 TEL.0480-35-2915 FAX.0480-35-2930
本社：〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南 1-3-3 TEL.045-913-5808 FAX.045-913-5802

ホームページ <https://www.shoko-sc.co.jp>

E-mail会員募集中
ホームページ>お問合せ>
「総合お問い合わせフォーム」よりお申し込みください。



LuCa1.0-2110-200-PP①