



ルディスイス社 製品案内

元素分析装置用各種消耗品

2025.12.01～価格改定



INDEX

●Thermo Fisher 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%】	3
【固体用洗浄すずカプセル Sn:97.5%】	3
【液体用すずカプセル Sn:99.9%】	3
【固体用銀カプセル Ag:99.99%】	3
【液体用銀カプセル Ag:99.99%】	3
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%】	4
【酸化・還元触媒 その他試薬】	4
【燃焼管・パッキン・吸気管等】	5
【充填済燃焼管】	5

●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%】	6
【すず箔カップ Sn:97.5%】	6
【固体用銀カプセル Ag:99.99%】	6
【液体用カプセル Sn:99.9%】	6
【すずペレット(融剤) Sn:99.9%】	6
02. FP928, 828等に使用できる消耗品と試薬	
【試薬等】	7

●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%】	8
【固体用洗浄すずカプセル Sn:97.5%】	8
【固体用銀カプセル Ag:99.99%】	8
【すずディスク Sn:97.5%】	8
【液体用平底アルミニウムカプセル Al:99.8%】	8
【固体用アルミニウムカプセル Al:99.5%】	8
【液体用すずカプセル Sn:99.9%】	8
02. 2400Ⅱ等に使用できる消耗品と試薬	
【試薬等】	9

●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%】	10
【すず箔カップ Sn:97.5%】	10
【液体用すずカプセル Sn:99.9%】	10
【液体用すずカプセル Sn:97.5%】	10
02. vario EL cube等に使用できる消耗品と試薬	
【すずボート Sn:98.0%】	11
【銀ボート Ag:99.9%】	11
【試薬等】	11

●その他消耗品

【固体用すずカプセル Sn:98.0%】	12
【液体用すずカプセル Sn:99.9%】	12
【固体用銀カプセル Ag:99.99%】	12
【液体用銀カプセル Ag:99.99%】	12
【固体用アルミニウムカプセル Al:99.5%】	12
【液体用アルミニウムカプセル Al:99.5%】	12
【ニッケルカプセル NI:99.2%~NI:99.98%】	13
【すずディスク Sn:97.5%・Sn:99.9%】	13
【銀ディスク Ag:99.9%】	13
【DSC用アルミニウムパン, カバー Al:99.5%】	13
【すずボート Sn:97.5%】	13
【銀ボート Ag:99.99%】	14
【アルミニウムボート Al:99.0%】	14
【重量測定用アルミニウムパン Al:99.0%】	14
【水分測定用アルミニウムパン Al:99.2%】	14

〈ご注文に当たってのお願い〉

- ・1回のご注文につき、希望小売価格合計が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。



ルディスイス社製品について

ルディスイス社 (LÜDI SWISS AG)は、スイスの金属加工メーカーであり、示差走査熱量測定 (DSC)や乾燥減量法対応水分計の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。特に元素分析用目処理装置の消耗品に関しては、Thermo、Leco、PerkinElmer、Elementar社に対応した、高品質で低価格な消耗品をお求めやすくご提供させていただきます。

固体用カプセル Sn:97.5%・98.0% Ag:99.99% Al:99.5%

すず、銀、アルミニウム素材からプレス加工された固体サンプル用の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、厳しい条件で分析される場合は、洗浄済みカプセルをご使用ください。

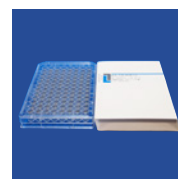
銀カプセルは、長時間空気にさらされると、空気中の酸により表面が酸化される可能性があります。その場合は、使用前に375℃で1時間ほど加熱することにより酸素を除去できます。

ニッケルカプセルは、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。長期保管を予定される場合は、不活性ガス中での保管を推奨いたします。



液体用カプセル Sn:99.9% Ag:99.99% Al:99.5%

すず、銀、アルミニウム素材からプレス加工された液体サンプルに対応し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、厳しい条件で分析される場合は、溶媒による洗浄を実施してください。銀カプセルの酸化対策は固体用カプセルと共通になります。



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。



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。



ポート Sn:97.5% Ag:99.99% Al:99.0%

すず、銀、アルミニウム素材から構成された主に固体サンプルを分析するポート状の分析容器になります。

重量測定用アルミニウムパン 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。

Thermo Fisher 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	標準価格 税別(円)
76.9811.26	24006400	5	9	0.15	250	12,000
76.9805.26	24005300	3.3	5	0.03	250	9,000
76.1624.00	25208000	9	10	0.63	75	5,500

■ 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	標準価格 税別(円)
76.1406.70	24006400	5	8	0.12	96	12,000

■ 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	標準価格 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%

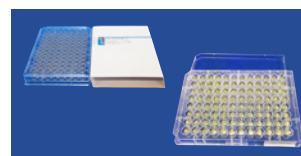
ルディ品番	Thermo品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
76.9807.36	24005400	4	6	0.07	250	15,000
76.9811.36	24005405	5	9	0.15	250	18,000
76.1624.36	—	9	10	0.63	75	12,000
76.9800.36	1117391	3.3	4	0.02	250	15,000
76.9805.36	—	3.3	5	0.03	250	15,000

■ 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	標準価格 税別(円)
84.9903.36	24005100	2	5	0.012	250	41,000



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



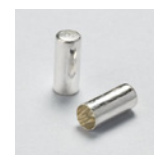
84.9921.26
すずカプセル(液体)



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)

Thermo Fisher 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

■ すすディスク Sn:98.0%

ルディ品番	Thermo品番	直径(mm)	厚さ(mm)	入数	標準価格 税別(円)
76.9870.25	25208015	30	0.012	100	9,000

■ 酸化・還元触媒 その他試薬

ルディ品番	Thermo品番	製品名	入数	標準価格 税別(円)
99.0601.00	33821710	酸化銅ワイヤー φ0.7 mm	100g	8,000
99.0601.10	33835300	還元銅ワイヤー-CHN分析用 φ0.7 mm	100g	10,500
99.0602.00	33835310	ピュア還元銅CHNS分析用 φ0.7 mm	40g	10,000
99.0610.10	33822900	酸化クロム(Ⅲ)	25g	16,000
99.0620.10	33835420	タングステンアンヒドライド(アルミナ入り(VI))	25g	22,500
99.0630.10	33824500	酸化銀コバルト(Ⅱ,Ⅲ)	25g	34,000
99.0700.10	33822800	酸化コバルト(Ⅱ,Ⅲ)	25g	30,000
99.0701.10	33823800	ニッケルプレーテッドカーボン	5g	33,500
99.0702.10	33824600	タングステン(VI)アンヒドライド	25g	31,000
99.0710.10	33822000	二酸化炭素吸収材	100g	31,000
99.0712.10	33821900	アンヒドロン	100g	23,000
99.0714.10	33825000	ニッケルウール	2g	7,500
99.0715.10	33822300	クオーターニング	100g	11,500
99.0716.10	33822200	石英ウール	5g	6,500
99.0786.10	1117430	銀ウール	2g	9,000



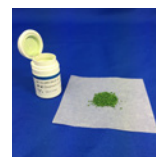
76.9870.25
すすディスク



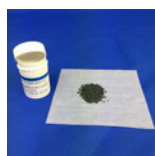
99.0601.10
還元銅ワイヤー-CHN分析用



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



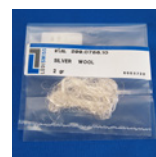
99.0714.10
ニッケルウール



99.0715.10
クオーターニング



99.0716.10
石英ウール



99.0786.10
銀ウール

Thermo Fisher 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	標準価格 税別 (円)
99.0720.10	26008206	パックドGCカラムNCHS用 (SUS:1m)	1	193,000
99.0722.10	26008205	パックドGCカラムNC用 (IR/MS用:3m)	1	183,000
99.0723.10	26007800	パックドGCカラムS用 (0.8m)	1	96,000
99.0724.10	26007900	パックドGCカラム酸素分析用 (1m)	1	88,000
99.0727.10	29030331	O-リング トップ	5	10,000
99.0728.10	29050567	石英管用上部シール	4	16,000
99.0729.10	46820070	NA石英燃焼/還元管 (18 mm)	2	28,000
99.0732.10	29032910	燃焼/還元管用 O-リング	10	14,000
99.0740.10	28113100	H ₂ O吸収トラップ管 (スモール)	1	20,000
99.0741.10	28113090	CO ₂ 吸収トラップ管 (ラージ)	1	25,000
99.0742.10	29013603	吸収トラップ管用 O-リング	2	6,000
99.0786.10	—	銀ウール	2g	9,000

■ 充填済燃焼管

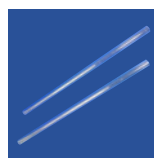
ルディ品番	製品名	分析対象	充填剤	入数	標準価格 税別 (円)
99.0733.10	硫黄測定用充填済燃焼管	硫黄	酸化タングステン 高純度還元銅	1	78,000



99.0722.10
パックドGCカラムNC用



99.0723.10
パックド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・酸素測定用
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	標準価格 税別(円)
76.9800.26	502 227	3.2	4	0.02	250	9,000

■ すず箔カップ Sn:97.5%

ルディ品番	LECO品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
76.1523.10	502 186	30	17	1.2	100	7,000

■ 固体用銀カプセル Ag:99.99%

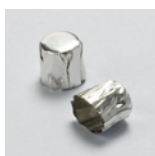
ルディ品番	LECO品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
76.9800.36	502 206	3.3	4	0.02	250	15,000

■ 液体用すずカプセル Sn:99.9%

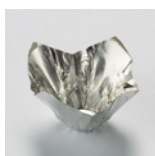
ルディ品番	LECO品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
84.9912.26	601 963	3.5	4	0.03	250	11,000
84.9921.26	502 187	3.5	9	0.07	250	13,000
84.1544.10	502 167	8	20	0.98	100	10,000
84.9928.26	501 059	5	13	0.25	100	6,000
84.9931.26	501 059 18	5	18	0.35	100	7,000
84.9929.26	502 040	6	15	0.42	100	7,000

■ すずペレット(融剤) Sn:99.9%

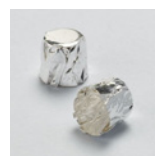
ルディ品番	LECO品番	直径(mm)	高さ(mm)	入数	標準価格 税別(円)
71.1516.10	764 242	5	1.5	454g	50,000



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	標準価格 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-CHN分析用 φ0.7 mm	100g	10,500
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	6,500
99.0702.10	502 181	タングステン(VI)アンヒドライド	25g	31,000
99.0750.10	502 208	スルファニルアミド標準	2g	17,500



99.0603.00
酸化銅ワイヤー



99.0601.10
還元銅ワイヤー-CHN分析用



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	標準価格	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
76.9811.26	N2411255	5	9	0.15	250		12,000

■ 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	標準価格	税別(円)
76.1406.70	N2411255	5	8	0.12	96		12,000

■ 固体用銀カプセル Ag:99.99%

ルディ品番	PerkinElmer品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格	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	標準価格	税別(円)
76.9870.25	N2411363	30	0.012	100		9,000

■ 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	標準価格	税別(円)
84.9909.16	00090709	3.2	7	0.03	250		12,500

■ 固体用アルミニウムカプセル Al:99.5%

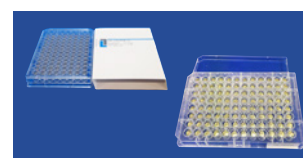
ルディ品番	PerkinElmer品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格	税別(円)
76.9807.16	—	4	6	0.07	250		11,500

■ 液体用すずカプセル Sn:99.9%

ルディ品番	PerkinElmer品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格	税別(円)
84.9930.26	N2411362	6.75	14	0.45	100		6,500



76.9807.26
すずカプセル (固体)



76.1406.70
固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	標準価格 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-CHN分析用 φ0.7 mm	100g	10,500
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	6,500
99.0712.10	02401119	アンヒドロン	100g	23,000
99.0702.10	02401238	タングステン(VI)アンヒドライド	25g	31,000
99.0610.10	N2410092	酸化クロム(Ⅲ)	25g	16,000
99.8008.80	N2411514	燃焼還元管(CHNS分析用)410/25/11mm	1本	34,000
99.8008.90	N2411291	還元管(CHN分析用)410/11/25/11mm	1本	32,500
99.8009.00	N2411359	吸収管(酸素分析用)215/11/25/11mm	1本	26,500



99.0603.00
酸化銅ワイヤー



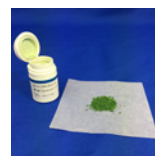
99.0601.10
還元銅ワイヤー-CHN分析用



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	標準価格	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		12,000

■ 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	標準価格	税別(円)
76.1523.10	05 000 429	30	17	1.2	100		7,000

■ 液体用すずカプセル Sn:99.9%

ルディ品番	Elementar品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格	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		6,500
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

■ 液体用すずカプセル Sn:97.5%

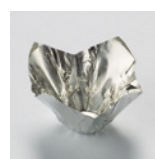
ルディ品番	Elementar品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格	税別(円)
84.9928.26	05 005 316	5	13	0.25	100		6,000



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

■ すすボート Sn:98.0%

ルディ品番	Elementar品番	幅(mm)	長さ(mm)	高さ(mm)	入数	標準価格 税別 (円)
76.9910.27	22 137 418	11	4	4	500	27,500
76.9911.27	22 137 418	11	4	4	2,000	99,500
76.9920.27	22 137 419	12	6	6	500	32,500
76.9930.27	22 137 420	15	8	8	250	22,500

■ 銀ボート Ag:99.9%

ルディ品番	Elementar品番	幅(mm)	長さ(mm)	高さ(mm)	入数	標準価格 税別 (円)
76.9910.37	—	11	4	4	250	33,000
76.9920.37	—	12	6	6	114	22,500
76.9930.37	—	15	8	8	35	17,000
76.9931.37	—	15	8	8	70	23,000

■ 試薬等

ルディ品番	Elementar品番	製品名	入数	標準価格 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-CHN分析用 φ0.7 mm	100g	10,500
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 / クォーツターニング	100g	11,500
99.0716.10	03 679 908	石英ウール	5g	6,500
99.0712.10	05 001 059	アンヒドロン	100g	23,000
99.0786.10	22 131 365	銀ウール	2g	9,000
99.0702.10	11.02-0008	タングステン(VI)アンヒドライド	25g	31,000
99.8000.40	11.00-1170/4	Transparent ash finger 61.5 mm	1	8,000



99.0603.00
酸化銅ワイヤー



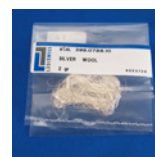
99.0601.10
還元銅ワイヤー-CHN分析用



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

■ 固体用すずカプセル Sn:98.0%

ルディ品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別 (円)
76.1567.10	6.7	14	0.49	250	22,000
76.9802.26	3.3	6	0.04	250	9,000
76.9813.26	5	12	0.22	250	12,500

■ 液体用すずカプセル Sn:99.9%

ルディ品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別 (円)
84.9918.26	3.5	7	0.06	250	11,500

■ 固体用銀カプセル Ag:99.99%

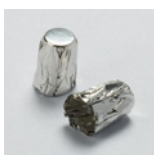
ルディ品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別 (円)
76.9802.36	3.2	6	0.04	250	15,000

■ 液体用銀カプセル Ag:99.99%

ルディ品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別 (円)
84.9912.36	3.5	4	0.03	250	35,000
84.9915.36	3.5	5.5	0.04	250	50,000
84.9921.36	3.5	9	0.07	250	61,000

■ 固体用アルミニウムカプセル Al:99.5%

ルディ品番	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別 (円)
76.9808.16	3.3	4	0.02	250	11,500



76.9802.26
すずカプセル(固体)



84.9918.26
すずカプセル(液体)



76.9802.36
銀カプセル(固体)



84.9921.36
銀カプセル(液体)

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	標準価格 税別(円)
76.9803.47	NI99.6%	3.2	7	0.04	100	39,000
76.9808.48	NI99.6%	4.5	10	0.05	250	45,000
76.9808.49	NI99.9%	4.5	10	0.05	250	49,500
76.9817.44	NI99.2%	7	7	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	標準価格 税別(円)
76.9860.24	Sn99.9%	28	0.025	100	9,000
76.9870.25	Sn97.5%	30	0.012	100	9,000

■ 銀ディスク

ルディ品番	仕 様	直径(mm)	厚さ(mm)	入数	標準価格 税別(円)
76.9850.36	Ag99.9%	21	0.01	100	15,000

■ 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	標準価格 税別(円)
76.1604.25	サンプルパン	6.7	1.63	0.1	400	20,000
	サンプルカバー	6.45	—	0.1	400	

■ すずポート Sn:97.5%

ルディ品番	幅(mm)	長さ(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 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
76.9900.27	5	4	4		1,000	48,500
76.9940.27	20	10	10		120	13,500



76.9808.46
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
すずポート



76.9831.26
すずポート

その他消耗品

■銀ボート Ag:99.99%

ルディ品番	幅(mm)	長さ(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
76.9825.36	6.5	3.5	2.5	0.04	250	21,000
76.9900.37	5	4	4		500	61,500
76.9941.37	20	10	10		50	21,500

■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	標準価格 税別(円)
76.9825.16	6.5	3.5	2.5	0.04	250	8,500
76.9828.16	10	4	4.5	0.11	250	11,500
76.9831.16	12	4	2.6	0.12	250	9,000
76.9834.16	12	4	4.5	0.12	250	9,500
76.9837.12	26	7	7	1.12	50	5,000

■重量測定用アルミニウムパン Al:99.0%

ルディ品番	ふち	直径(mm)	高さ(mm)	容量(ml)	入数	標準価格 税別(円)
76.9850.16	なし	6	2.5	0.035	250	9,500
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	標準価格 税別(円)
76.1547.10	—	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



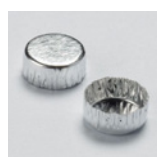
78.9831.16
アルミニウムボート



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
重量測定用アルミニウムパン



76.9853.14
重量測定用アルミニウムパン
(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
(メトラー対応)

●お問い合わせ、ご用命は次の取次店へ



製造元



Schändrichstrasse 5
CH - 9230 Flawil, Switzerland


総販売元



SHOKO 昭光サイエンス株式会社
SCIENCE

東日本営業所：〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南1-3-3 TEL.045-913-6688 FAX.045-913-5802
西日本営業所：〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 TEL.06-7670-0976 FAX.06-7670-0982
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 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 
お問い合わせフォームより、お申し込みください。



LuCa2.7-2605-D