



## REFLEX クロス

令和4年4月1日現在

型 式	品 名				数 量 単 位
24030	REFLEX FIX クイックベース	φ 200			1 枚
24032	REFLEX FIX クイックベース	φ 250			1 枚
24033	REFLEX FIX クイックベース	φ 300			1 枚
24160	REFLEX クロス	RAM	φ 200	(5枚入)	1 箱
24161	REFLEX クロス	TOP	φ 200	(5枚入)	1 箱
24163	REFLEX クロス	HS V	φ 200	(5枚入)	1 箱
24164	REFLEX クロス	HS B	φ 200	(5枚入)	1 箱
24165	REFLEX クロス	NT	φ 200	(5枚入)	1 箱
24166	REFLEX クロス	SUPRA	φ 200	(5枚入)	1 箱
24167	REFLEX クロス	TFR	φ 200	(5枚入)	1 箱
24168	REFLEX クロス	NWF	φ 200	(5枚入)	1 箱
24170	REFLEX クロス	STA	φ 200	(5枚入)	1 箱
24171	REFLEX クロス	NV	φ 200	(5枚入)	1 箱
24190	REFLEX クロス	RAM	φ 250	(5枚入)	1 箱
24191	REFLEX クロス	TOP	φ 250	(5枚入)	1 箱
24193	REFLEX クロス	HS V	φ 250	(5枚入)	1 箱
24194	REFLEX クロス	HS B	φ 250	(5枚入)	1 箱
24195	REFLEX クロス	NT	φ 250	(5枚入)	1 箱
24196	REFLEX クロス	SUPRA	φ 250	(5枚入)	1 箱
24197	REFLEX クロス	TFR	φ 250	(5枚入)	1 箱
24198	REFLEX クロス	NWF	φ 250	(5枚入)	1 箱
24200	REFLEX クロス	STA	φ 250	(5枚入)	1 箱
24201	REFLEX クロス	NV	φ 250	(5枚入)	1 箱
24205	REFLEX クロス	RAM	φ 300	(5枚入)	1 箱
24206	REFLEX クロス	TOP	φ 300	(5枚入)	1 箱
24208	REFLEX クロス	HS V	φ 300	(5枚入)	1 箱
24209	REFLEX クロス	HS B	φ 300	(5枚入)	1 箱
24210	REFLEX クロス	NT	φ 300	(5枚入)	1 箱
24211	REFLEX クロス	SUPRA	φ 300	(5枚入)	1 箱
24212	REFLEX クロス	TFR	φ 300	(5枚入)	1 箱
24213	REFLEX クロス	NWF	φ 300	(5枚入)	1 箱
24215	REFLEX クロス	STA	φ 300	(5枚入)	1 箱
24217	REFLEX クロス	NV	φ 300	(5枚入)	1 箱
24400	REFLEX i-MAX	18	φ 200		1 枚
24401	REFLEX i-MAX	54	φ 200		1 枚
24408	REFLEX i-MAX	75	φ 200		1 枚
24414	REFLEX i-MAX	125	φ 200		1 枚
24402	REFLEX i-MAX	18	φ 250		1 枚
24403	REFLEX i-MAX	54	φ 250		1 枚
24409	REFLEX i-MAX	75	φ 250		1 枚
24415	REFLEX i-MAX	125	φ 250		1 枚
24404	REFLEX i-MAX	18	φ 300		1 枚
24405	REFLEX i-MAX	54	φ 300		1 枚
24410	REFLEX i-MAX	75	φ 300		1 枚
24416	REFLEX i-MAX	125	φ 300		1 枚

\* 研磨クロスは、商品改良のため、裏面に金属板がついています。

\* i-MAX: MAXの改良品です。クロスの上に、ダイヤモンドが樹脂で固定されています。

今までよりもサンプルダメージを緩和できます。



## REFLEX SiC耐水研磨紙

100枚入り

令和4年4月1日現在

型 式	品 名					数量 単位
24575	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	80	(100枚入)	1 箱
24576	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	120	(100枚入)	1 箱
24577	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	180	(100枚入)	1 箱
24578	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	240	(100枚入)	1 箱
24579	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	320	(100枚入)	1 箱
24580	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	400	(100枚入)	1 箱
24581	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	600	(100枚入)	1 箱
24582	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	800	(100枚入)	1 箱
24583	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	1000	(100枚入)	1 箱
24584	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	1200	(100枚入)	1 箱
24511	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	2400	(100枚入)	1 箱
24512	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	4000	(100枚入)	1 箱
24595	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	80	(100枚入)	1 箱
24596	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	120	(100枚入)	1 箱
24597	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	180	(100枚入)	1 箱
24598	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	240	(100枚入)	1 箱
24599	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	320	(100枚入)	1 箱
24600	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	400	(100枚入)	1 箱
24601	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	600	(100枚入)	1 箱
24602	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	800	(100枚入)	1 箱
24603	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	1000	(100枚入)	1 箱
24604	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	1200	(100枚入)	1 箱
24541	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	2400	(100枚入)	1 箱
24542	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 250	P	4000	(100枚入)	1 箱
24605	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	80	(100枚入)	1 箱
24606	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	120	(100枚入)	1 箱
24607	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	180	(100枚入)	1 箱
24608	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	240	(100枚入)	1 箱
24609	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	320	(100枚入)	1 箱
24610	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	400	(100枚入)	1 箱
24611	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	600	(100枚入)	1 箱
24612	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	800	(100枚入)	1 箱
24613	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	1000	(100枚入)	1 箱
24614	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	1200	(100枚入)	1 箱
24556	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	2400	(100枚入)	1 箱
24557	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 300	P	4000	(100枚入)	1 箱

\* メーカーカタログ・パッケージのNAC MIはSiC耐水研磨紙、NAC SIはアルミナ耐水研磨紙のことです。

25枚入り

型 式	品 名					数量 単位
24575-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	80	(25枚入)	1 箱
24576-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	120	(25枚入)	1 箱
24577-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	180	(25枚入)	1 箱
24578-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	240	(25枚入)	1 箱
24579-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	320	(25枚入)	1 箱
24580-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	400	(25枚入)	1 箱
24581-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	600	(25枚入)	1 箱
24582-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	800	(25枚入)	1 箱
24583-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	1000	(25枚入)	1 箱
24584-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	1200	(25枚入)	1 箱
24511-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	2400	(25枚入)	1 箱
24512-25	REFLEX SiC耐水研磨紙	φ 200	P	4000	(25枚入)	1 箱



## REFLEX アルミナ耐水研磨紙

令和4年4月1日現在

型 式	品 名					数量 単位
24500	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	60	(100枚入)	1 箱
24501	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	100	(100枚入)	1 箱
24502	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	120	(100枚入)	1 箱
24503	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	180	(100枚入)	1 箱
24504	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	240	(100枚入)	1 箱
24505	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	320	(100枚入)	1 箱
24506	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	400	(100枚入)	1 箱
24507	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	600	(100枚入)	1 箱
24508	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 200	P	800	(100枚入)	1 箱
24530	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	60	(100枚入)	1 箱
24531	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	100	(100枚入)	1 箱
24532	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	120	(100枚入)	1 箱
24533	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	180	(100枚入)	1 箱
24534	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	240	(100枚入)	1 箱
24535	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	320	(100枚入)	1 箱
24536	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	400	(100枚入)	1 箱
24537	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	600	(100枚入)	1 箱
24538	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 250	P	800	(100枚入)	1 箱
24545	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	60	(100枚入)	1 箱
24546	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	100	(100枚入)	1 箱
24547	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	120	(100枚入)	1 箱
24548	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	180	(100枚入)	1 箱
24549	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	240	(100枚入)	1 箱
24550	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	320	(100枚入)	1 箱
24551	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	400	(100枚入)	1 箱
24552	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	600	(100枚入)	1 箱
24553	REFLEX アルミナ耐水研磨紙	φ 300	P	800	(100枚入)	1 箱

\* メーカーカタログ・パッケージのNAC MはSiC耐水研磨紙、NAC Sはアルミナ耐水研磨紙のことで。

## REFLEX PAD-MAG

型 式	品 名			数量 単位
24169	REFLEX PAD-MAG	φ 200	(5枚入)	1 箱
24199	REFLEX PAD-MAG	φ 250	(5枚入)	1 箱
24207	REFLEX PAD-MAG	φ 300	(5枚入)	1 箱



## ダイヤモンドスプレー・サスペンション

令和4年4月1日現在

型 式	品 名				数量 単位
24250	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	0.25μm	500cc		1 本
24251	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	1μm	500cc		1 本
24252	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	3μm	500cc		1 本
24253	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	6μm	500cc		1 本
24254	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	9μm	500cc		1 本
24255	REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレー	15μm	500cc		1 本
24260	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	0.25μm	500cc		1 本
24261	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	1μm	500cc		1 本
24262	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	3μm	500cc		1 本
24263	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	6μm	500cc		1 本
24264	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	9μm	500cc		1 本
24265	REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレー	15μm	500cc		1 本
24270	REFLEX ルブリカント 1L				1 本
24301	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	0.25μm	1ℓ	1 本
24302	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	1μm	1ℓ	1 本
24303	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	3μm	1ℓ	1 本
24304	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	6μm	1ℓ	1 本
24305	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	9μm	1ℓ	1 本
24306	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	単結晶	15μm	1ℓ	1 本
24309	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	0.25μm	1ℓ	1 本
24310	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	1μm	1ℓ	1 本
24311	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	3μm	1ℓ	1 本
24312	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	6μm	1ℓ	1 本
24313	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	9μm	1ℓ	1 本
24314	ダイヤモンドサスペンション GEL2+	多結晶	15μm	1ℓ	1 本

\* メーカーのカタログ・パッケージでは、LDM:単結晶 LDP:多結晶のことです。

\* GEL2+シリーズは、ダイヤモンドスプレーとルブリカントの混合剤です。

### アルミナサスペンション

型 式	品 名				数量 単位
11004	アルミナサスペンション N° 1	0.04μm	1ℓ		1 本
11005	アルミナサスペンション N° 2	0.3μm	1ℓ		1 本
11006	アルミナサスペンション N° 3	0.8μm	1ℓ		1 本
11007	アルミナサスペンション N° 4	1μm	1ℓ		1 本
11010	Dujardin アルミナサスペンション 青	N° 1	1ℓ		1 本
11011	Dujardin アルミナサスペンション 白	N° 2	1ℓ		1 本
11012	Dujardin アルミナサスペンション ピンク	N° 3	1ℓ		1 本

### SPMサスペンション

型 式	品 名				数量 単位
12006	金属組織学用 SPMサスペンション(コロイダルシリカ)	0.03μm	1ℓ		1 本



## 樹脂

令和4年4月1日現在

型式	品名	数量	単位
04141	KM/U 常温常圧硬化アクリル樹脂(透明) 1Kg(パウダー)	1	本
04142	KM/U 常温常圧硬化アクリル樹脂(透明) 500cc(液)	1	本
04180	KM-U用 着色剤 赤 10mℓ	1	本
04181	KM-U用 着色剤 緑 10mℓ	1	本
04182	KM-U用 着色剤 青 10mℓ	1	本
04183	KM-U用 着色剤 黄 10mℓ	1	本
04184	2S、MA2+、IP用着色 赤 1000ml	1	本
04185	2S、MA2+、IP用着色 青 1000ml	1	本
04186	2S、MA2+、IP用着色 黄 1000ml	1	本
04131	KM-B 常温常圧硬化アクリル樹脂(青) 1Kg(パウダー)	1	本
04132	KM-B 常温常圧硬化アクリル樹脂(青) 500cc(液)	1	本
04151	KM/EM 常温常圧硬化アクリル樹脂(黄) 1Kg(パウダー)	1	本
04152	KM/EM 常温常圧硬化アクリル樹脂(黄) 500cc(液)	1	本
04161	KM-CO 常温常圧硬化アクリル樹脂(黒) 1Kg(パウダー)	1	本
04162	KM-CO 常温常圧硬化アクリル樹脂(黒) 1ℓ(液)	1	本
04041	MA2+ 常温常圧硬化エポキシ樹脂(透明) 1Kg(パウダー)	1	本
04009	MA2+ 常温常圧硬化エポキシ樹脂(透明) 100cc(液)	1	本
04202	IP 常温常圧硬化エポキシ樹脂(透明) 1Kg(パウダー)	1	本
04201	IP 常温常圧硬化エポキシ樹脂(透明) 100cc(液)	1	本
04042	2S 常温常圧硬化ポリエステル樹脂(透明) 1Kg(パウダー)	1	本
04011	2S 常温常圧硬化ポリエステル樹脂(透明) 30cc(液)	1	本

型式	品名	数量	単位
03001	加熱加圧樹脂 フェノール 黒 2.5Kg	1	個
03002	加熱加圧樹脂 フェノール 緑 2.5Kg	1	個
03003	加熱加圧樹脂 フェノール 赤 2.5Kg	1	個
03005	加熱加圧樹脂 ジアリルフタレート ガラスファイバー 2.5Kg	1	個
03006	加熱加圧樹脂 アクリル 銅色 2.5Kg	1	個
03007	加熱加圧樹脂 アクリル 透明 2.5Kg	1	個
03009	加熱加圧樹脂 エポキシ 黒 2.5Kg	1	個
03010	加熱加圧樹脂 フェノール 黒 ガラスファイバー 2.5Kg	1	個
03011	加熱加圧樹脂 フェノール 白 2.5Kg	1	個
03012	加熱加圧樹脂 導電性樹脂フェノール 黒 2.5Kg	1	個



## モールド

型式	品名	数量	単位
04048	KMモールド φ25mm(リング50個+ベース5個)	1	セット
04049	KMモールド φ30mm(リング50個+ベース5個)	1	セット
04050	KMモールド φ40mm(リング50個+ベース5個)	1	セット
04016	テフロンモールド φ20mm (5個入)	1	セット
04017	テフロンモールド φ25mm (5個入)	1	セット
04036	テフロンモールド φ25.4mm (5個入)	1	セット
04018	テフロンモールド φ30mm (5個入)	1	セット
04037	テフロンモールド φ31.7mm (5個入)	1	セット
04038	テフロンモールド φ38.1mm (5個入)	1	セット
04019	テフロンモールド φ40mm (5個入)	1	セット
04020	テフロンモールド φ50mm (5個入)	1	セット
04021	シリコンラバーモールド φ25mm (5個入)	1	セット
04022	シリコンラバーモールド φ30mm (5個入)	1	セット
04023	シリコンラバーモールド φ40mm (5個入)	1	セット

## 備品

### 研磨サンプル固定用クリップ

型式	品名	数量	単位
04110	試料固定用メタリックスプリング	100個入	1 セット
04111	試料固定用プラスチッククリップ(青色単色)	100個入	1 セット
04112	試料固定用プラスチッククリップ(4色)	100個入	1 セット

### ラッピングミネラルオイル

型式	品名	数量	単位
12040	ラッピングミネラルオイル 1ℓ	1	本
12041	水溶性潤滑剤 1ℓ	1	本

## ダイヤモンドペースト・スティック

令和4年4月1日現在

型 式	品 名				数 量 単 位
05001	ダイヤモンドペースト	PM	0.25μm	5g	1 個
05003	ダイヤモンドペースト	PM	1μm	5g	1 個
05005	ダイヤモンドペースト	PM	2μm	5g	1 個
05007	ダイヤモンドペースト	PM	3μm	5g	1 個
05009	ダイヤモンドペースト	PM	6μm	5g	1 個
05011	ダイヤモンドペースト	PM	9μm	5g	1 個
05013	ダイヤモンドペースト	PM	15μm	5g	1 個
05015	ダイヤモンドペースト	PM	30μm	5g	1 個
05017	ダイヤモンドペースト	PM	45μm	5g	1 個
06017	ダイヤモンドペースト	DE/SY	0.25μm	5g	1 個
06019	ダイヤモンドペースト	DE/SY	1μm	5g	1 個
06021	ダイヤモンドペースト	DE/SY	3μm	5g	1 個
06023	ダイヤモンドペースト	DE/SY	6μm	5g	1 個
06025	ダイヤモンドペースト	DE/SY	9μm	5g	1 個
06027	ダイヤモンドペースト	DE/SY	15μm	5g	1 個
06029	ダイヤモンドペースト	DE/SY	30μm	5g	1 個
06031	ダイヤモンドペースト	DE/SY	45μm	5g	1 個
10005	ルブリカント DE	1ℓ			1 本
10006	ルブリカント PM	1ℓ			1 本

# パウダー

令和4年4月1日現在

型 式	品 名	数量	単位
11001	アルミナ粉末 GMMMA 0.04 $\mu$ m	1Kg	1 個
11002	アルミナ粉末 ALPHA 0.3 $\mu$ m	1Kg	1 個
11003	アルミナ粉末 ALPHA 1 $\mu$ m	1Kg	1 個
12008	アルミナ粉末 40 $\mu$ m	1Kg	1 個
12009	アルミナ粉末 30 $\mu$ m	1Kg	1 個
12010	アルミナ粉末 25 $\mu$ m	1Kg	1 個
12011	アルミナ粉末 20 $\mu$ m	1Kg	1 個
12012	アルミナ粉末 15 $\mu$ m	1Kg	1 個
12013	アルミナ粉末 12 $\mu$ m	1Kg	1 個
12014	アルミナ粉末 9 $\mu$ m	1Kg	1 個
12015	アルミナ粉末 5 $\mu$ m	1Kg	1 個
12016	アルミナ粉末 3 $\mu$ m	1Kg	1 個
12018	アルミナ粉末 1 $\mu$ m	1Kg	1 個
12020	シリコンカーバイド粉末 45 $\mu$ m	1Kg	1 個
12021	シリコンカーバイド粉末 37 $\mu$ m	1Kg	1 個
12023	シリコンカーバイド粉末 23 $\mu$ m	1Kg	1 個
12024	シリコンカーバイド粉末 17 $\mu$ m	1Kg	1 個
12026	シリコンカーバイド粉末 9 $\mu$ m	1Kg	1 個
12027	シリコンカーバイド粉末 7 $\mu$ m	1Kg	1 個
12033	ボロンカーバイド グリット 280	500g	1 個
12035	ボロンカーバイド グリット 400	500g	1 個
12036	ボロンカーバイド グリット 600	500g	1 個
12038	ボロンカーバイド グリット 1000	500g	1 個

## のりなしアルミナ耐水研磨紙

令和4年4月1日現在

型 式	品 名	数量 単位
13100	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P100 (100枚入)	1 箱
13101	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P120 (100枚入)	1 箱
13102	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P180 (100枚入)	1 箱
13103	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P240 (100枚入)	1 箱
13104	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P320 (100枚入)	1 箱
13105	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P400 (100枚入)	1 箱
13106	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P600 (100枚入)	1 箱
13107	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 200 P800 (100枚入)	1 箱
13120	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P100 (100枚入)	1 箱
13121	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P120 (100枚入)	1 箱
13122	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P180 (100枚入)	1 箱
13123	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P240 (100枚入)	1 箱
13124	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P320 (100枚入)	1 箱
13125	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P400 (100枚入)	1 箱
13126	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P600 (100枚入)	1 箱
13127	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 250 P800 (100枚入)	1 箱
13130	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P100 (100枚入)	1 箱
13131	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P120 (100枚入)	1 箱
13132	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P180 (100枚入)	1 箱
13133	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P240 (100枚入)	1 箱
13134	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P320 (100枚入)	1 箱
13135	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P400 (100枚入)	1 箱
13136	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P600 (100枚入)	1 箱
13137	のりなしアルミナ耐水研磨紙 φ 300 P800 (100枚入)	1 箱

## のりなしSiC耐水研磨紙

令和4年4月1日現在

型 式	品 名	数量 単位
13400	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 80 (100枚入)	1 箱
13401	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 120 (100枚入)	1 箱
13402	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 180 (100枚入)	1 箱
13403	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 240 (100枚入)	1 箱
13404	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 320 (100枚入)	1 箱
13405	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 400 (100枚入)	1 箱
13406	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 600 (100枚入)	1 箱
13407	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 800 (100枚入)	1 箱
13408	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 1000 (100枚入)	1 箱
13409	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 1200 (100枚入)	1 箱
13150	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 2400 (100枚入)	1 箱
13151	のりなしSiC耐水研磨紙 φ200 P 4000 (100枚入)	1 箱
13420	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 80 (100枚入)	1 箱
13421	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 120 (100枚入)	1 箱
13422	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 180 (100枚入)	1 箱
13423	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 240 (100枚入)	1 箱
13424	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 320 (100枚入)	1 箱
13425	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 400 (100枚入)	1 箱
13426	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 600 (100枚入)	1 箱
13427	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 800 (100枚入)	1 箱
13428	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 1000 (100枚入)	1 箱
13429	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 1200 (100枚入)	1 箱
13154	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 2400 (100枚入)	1 箱
13155	のりなしSiC耐水研磨紙 φ250 P 4000 (100枚入)	1 箱
13430	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 80 (100枚入)	1 箱
13431	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 120 (100枚入)	1 箱
13432	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 180 (100枚入)	1 箱
13433	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 240 (100枚入)	1 箱
13434	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 320 (100枚入)	1 箱
13435	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 400 (100枚入)	1 箱
13436	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 600 (100枚入)	1 箱
13437	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 800 (100枚入)	1 箱
13438	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 1000 (100枚入)	1 箱
13439	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 1200 (100枚入)	1 箱
13156	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 2400 (100枚入)	1 箱
13157	のりなしSiC耐水研磨紙 φ300 P 4000 (100枚入)	1 箱

# REFLEXスターターキット

令和4年4月1日現在

型 式	品 名	数 量	単 位	受	出
78992	<b>REFLEX φ300mm研磨スターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	クイックベース	1 枚		×	×
	REFLEX クロス RAM	2 枚		×	×
	REFLEX クロス TOP	2 枚		×	×
	REFLEX クロス NT	2 枚		×	×
	REFLEX クロス SUPRA5	2 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P180	20 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P320	20 枚		×	×
REFLEX SiC耐水研磨紙 P600	20 枚		×	×	
REFLEX SiC耐水研磨紙 P1200	20 枚		×	×	
78997	<b>REFLEX φ200mm研磨スターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	クイックベース	1 枚		×	×
	REFLEX クロス RAM	2 枚		×	×
	REFLEX クロス TOP	2 枚		×	×
	REFLEX クロス NT	2 枚		×	×
	REFLEX クロス SUPRA5	2 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P180	20 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P320	20 枚		×	×
REFLEX SiC耐水研磨紙 P600	20 枚		×	×	
REFLEX SiC耐水研磨紙 P1200	20 枚		×	×	
78998	<b>REFLEX φ250mm研磨スターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	クイックベース	1 枚		×	×
	REFLEX クロス RAM	2 枚		×	×
	REFLEX クロス TOP	2 枚		×	×
	REFLEX クロス NT	2 枚		×	×
	REFLEX クロス SUPRA5	2 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P180	20 枚		×	×
	REFLEX SiC耐水研磨紙 P320	20 枚		×	×
REFLEX SiC耐水研磨紙 P600	20 枚		×	×	
REFLEX SiC耐水研磨紙 P1200	20 枚		×	×	
78993	<b>REFLEX 単結晶ダイヤモンドスプレースターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	単結晶ダイヤモンドスプレー 1μm 100cc	1 本		×	×
	単結晶ダイヤモンドスプレー 3μm 100cc	1 本		×	×
	単結晶ダイヤモンドスプレー 9μm 100cc	1 本		×	×
	コロイダルシリカ SPM 100cc	1 本		×	×
ルブリカント 500cc	1 本		×	×	
78994	<b>REFLEX 多結晶ダイヤモンドスプレースターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	多結晶ダイヤモンドスプレー 1μm 100cc	1 本		×	×
	多結晶ダイヤモンドスプレー 3μm 100cc	1 本		×	×
	多結晶ダイヤモンドスプレー 9μm 100cc	1 本		×	×
	コロイダルシリカ SPM 100cc	1 本		×	×
ルブリカント 500cc	1 本		×	×	
78995	<b>GEL2+単結晶ダイヤモンドスプレースターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	単結晶ダイヤモンドスプレー 1μm 100cc	1 本		×	×
	単結晶ダイヤモンドスプレー 3μm 100cc	1 本		×	×
	単結晶ダイヤモンドスプレー 9μm 100cc	1 本		×	×
コロイダルシリカ SPM 100cc	1 本		×	×	
78996	<b>GEL2+多結晶ダイヤモンドスプレースターターセット</b>		<b>1 式</b>	○	○
	＜内容品＞				
	多結晶ダイヤモンドスプレー 1μm 100cc	1 本		×	×
	多結晶ダイヤモンドスプレー 3μm 100cc	1 本		×	×
	多結晶ダイヤモンドスプレー 9μm 100cc	1 本		×	×
コロイダルシリカ SPM 100cc	1 本		×	×	

\* 見積書には内容品の型式・単位は不要です。

\* 一式品・装置の受注書、出荷依頼書は、○項目を記載。