

U-528 super-8000

8チャンネルの連続可変ディスペンサーです。軽量で取り扱いやすく、ELISA等の96ウェルマイクロプレートへの試薬分注に最適です。シリンダー方式により精度±1%を実現しました。



コード番号	分注容量	精度
super-8000	最小 50 μL	±1.0%
	最大 250 μL	±1.0%

和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
635-42671	super-8000	U-528 super-8000 8チャンネル連続可変ディスペンサー 50 μL ~ 250 μL	1本	39,800

その他価格リスト

和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
635-42551	MS-C-ST5001	M's G-RACK ST 200 μL(ガラスチップ20本付き)	1箱	7,600
639-42571	MS-C-ST5011	M's G-RACK LT 1000 μL(ガラスチップ20本付き)	1箱	7,600
638-42541	MS-C-ST5000	M's G-RACK S 200 μL(ラックのみ)	1箱	5,200
632-42561	MS-C-ST5010	M's G-RACK L 1000 μL(ラックのみ)	1箱	5,200
636-42461	GLT-200	ガラスチップ 200 μL	20本	2,400
632-42441	GLT-1000	ガラスチップ 1000 μL	20本	2,400
633-42471	GLT-5000	ガラスチップ 5000 μL	8本	2,400
639-42451	GLT-10000	ガラスチップ 10000 μL	6本	3,000
630-42361	F-200	ガラスチップ専用アダプター 200 μL	1個	2,400
636-42341	F-1000	ガラスチップ専用アダプター 1000 μL	1個	2,400
637-42371	F-5000	ガラスチップ専用アダプター 5000 μL	1個	2,400
633-42351	F-10000	ガラスチップ専用アダプター 10000 μL	1個	2,400
636-42581	MS-F-10	ガードフィルター 1000 μL	10個	300
633-42591	MS-F-100	ガードフィルター 1000 μL	100個	2,250
638-42421	G-SC-10	ガードフィルター 5000 μL、10000 μL	10個	400
635-42431	G-SC-100	ガードフィルター 5000 μL、10000 μL	100個	3,000
636-42601	P-6	回転スタンド(ピペット、ディスペンサー両用)	1本	8,000

希望納入価格には消費税は含まれておりません。

製造販売元

Mムロオカ産業株式会社

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: 06-6203-2759 (機器営業部)

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: 03-3270-8124 (機器営業部)

●九州営業所 TEL: 092-622-1005 (代) ●中国営業所 TEL: 082-568-8095 (代)
●東海営業所 TEL: 052-772-0788 (代) ●筑波営業所 TEL: 029-658-2278 (代)
●東北営業所 TEL: 022-762-7725 (代) ●北海道営業所 TEL: 011-271-0285 (代)
●横浜営業所 TEL: 045-225-8041 (代)

URL: <https://labchem-wako.fujifilm.com/jp/equipment/index.html>

FUJIFILM
Value from Innovation

Wako

ITピペット・ディスペンサー



Mムロオカ産業株式会社

ムロオカ産業は、創業以来、ブロー成形を中心としたプラスチック製品の開発、製造をおこなってまいりました。ITピペット、連続可変ディスペンサーとも栃木県で製造している国産のリーズナブルな製品です。ITピペットは、汎用タイプのSシリーズ、耐薬品性を高めたGシリーズ、完璧な液切れを実現したQシリーズのラインアップがあります。連続可変・連続分注のディスペンサーは、シングルタイプと8チャンネルタイプがあります。

ITピペットの特長

- **簡単**
チップイジェクターは、ワンタッチ脱着方式（特許取得済）です。
 - **高耐久**
10万回ノックテスト実施済、全製品UV耐用です。
オートクレーブはかけないで下さい。
 - **便利**
全機種10回転可変、同量ストローク（16mm）です。
（0 最大）作業効率UP。
- 使用性能**
軽量でスムーズなストロークを実現、疲労を軽減します。
- 正確（品質）**
全製品容量テスト結果付きです。
- 安心**
全製品1年間の保証付です。（保証規定に基づく）
消耗品を除く

ITピペット Sシリーズ

ITピペットシリーズの汎用タイプです。大幅な材質変更による改良で、耐久性とフィット感がアップしました。チップイジェクターは、ワンタッチ脱着方式です。軽量でスムーズなストロークは疲労を軽減します。



コード番号	容量	精度
IT-20N	最小 2 µL	±1.4%
	最大 20 µL	±0.4%
IT-100N	最小 10 µL	±1.0%
	最大 100 µL	±0.8%
IT-200N	最小 20 µL	±1.5%
	最大 200 µL	±0.5%
IT-1000N	最小 200 µL	±1.5%
	最大 1000 µL	±0.5%

和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
637-42511	IT-20N	ITピペット S-TYPE 20 µL (2~20 µL)	1本	12,000
637-42491	IT-100N	ITピペット S-TYPE 100 µL (10~100 µL)	1本	12,000
630-42501	IT-200N	ITピペット S-TYPE 200 µL (20~200 µL)	1本	12,000
630-42481	IT-1000N	ITピペット S-TYPE 1000 µL (200~1000 µL)	1本	12,000

ITピペット Qシリーズ

世界初の、ブローアウト容積増幅機構内蔵（特許取得済）ピペットです。完璧な液切れにより、サンプルを膜状に引き戻すことはありません。大幅な材質変更による改良で、より耐久性とフィット感がアップしました。

コード番号	容量	精度
ITQ-2N	最小 0.2 µL	1 µL ±5.0%
	最大 2 µL	2 µL ±2.5%
ITQ-10N	最小 1 µL	2 µL ±2.5%
	最大 10 µL	10 µL ±1.0%



和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
631-42531	ITQ-2N	ITピペット Q-TYPE 2 µL (0.2~2 µL)	1本	18,000
634-42521	ITQ-10N	ITピペット Q-TYPE 10 µL (1~10 µL)	1本	18,000

ITピペット Gシリーズ

ETFE、気化排気口を導入することにより、耐薬品性を高めました。酸、有機溶剤、アルカリ等のサンプルが計量可能なモデルです。専用アダプターを装着すればガラスチップも使用可能です。



コード番号	容量	精度
G-200N	最小 20 µL	±1.5%
	最大 200 µL	±0.8%
G-1000N	最小 200 µL	±1.5%
	最大 1000 µL	±0.5%
G-5000N	最小 1000 µL	±1.5%
	最大 5000 µL	±0.5%
G-10000N	最小 2000 µL	±1.5%
	最大 10000 µL	±0.5%

和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
634-42401	G-200N	ITピペット G-TYPE 200 µL (20~200 µL)	1本	19,000
631-42391	G-1000N	ITピペット G-TYPE 1000 µL (200~1000 µL)	1本	19,000
631-42411	G-5000N	ITピペット G-TYPE 5000 µL (1000~5000 µL)	1本	28,000
634-42381	G-10000N	ITピペット G-TYPE 10000 µL (2000~10000 µL)	1本	29,000

U-528 連続可変ディスペンサー

シングルタイプの連続可変ディスペンサー。ブローアウト機構搭載、チップイジェクター付きです（U-501~U-504）。汎用チップを使用でき、ランニングコストを削減できます。また、U-502~U-506は専用アダプターを装着することでガラスチップも使用可能です。



コード番号	分注容量	精度	使用チップ
U-501	1 µL~5 µL	±2.0%	200 µL
U-502	5 µL~25 µL	±2.0%	200 µL
U-503	25 µL~100 µL	±2.0%	1000 µL
U-504	50 µL~250 µL	±2.0%	1000 µL
U-505	250 µL~1000 µL	±2.0%	5000 µL
U-506	250 µL~1000 µL	±2.0%	10000 µL

和光コード	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格(円)
633-42611	U-501	連続可変ディスペンサー 1 µL~5 µL	1本	28,000
630-42621	U-502	連続可変ディスペンサー 5 µL~25 µL	1本	28,000
637-42631	U-503	連続可変ディスペンサー 25 µL~100 µL	1本	28,000
634-42641	U-504	連続可変ディスペンサー 50 µL~250 µL	1本	28,000
631-42651	U-505	連続可変ディスペンサー 250 µL~1000 µL	1本	32,000
638-42661	U-506	連続可変ディスペンサー 250 µL~1000 µL	1本	32,000

ガラスチップ

溶媒等採取用のガラスチップです。Gシリーズ、U-528シリーズで使用可能です（別途ガラスチップ専用アダプター必要）。200mL用と1000mL用は専用ラックの用意もあります。

価格は裏面に記載しています。

