

2021.5.10(月) ⇨ 2021.8.31(火)

厳選!!
64
アイテム

Value Collection 2021

25% OFF

P.2



オートクレーパブルマイクロピペット
Nichipet[®] Air
(世界最軽量級、
最高水準の精度・再現性)

30% OFF

NEW!

P.3



強力
ドライアスピレーター

29% OFF

P.3



ポータブル
ドライアスピレーター

35% OFF

P.4



ピペット
コントローラ

25% OFF

P.4



オートクレーパブル
ボルトトップディスペンサー

25% OFF

P.4



小型ブロック
インキュベーター

30% OFF

P.4



サーモリッド付き
小型ブロックインキュベーター

25% OFF

P.5



小型卓上遠心機

MAX
30% OFF

P.5



ボルテックスミキサー

30% OFF

P.5



多機能ローテーター

19% OFF

P.6



紫外線殺菌機能付き
ピペットスタンド

15% OFF

P.6



全自動
卓上小型高圧蒸気滅菌器

MAX
40% OFF

P.7



オートクレーパブルマイクロピペット各種

消耗品各種

MAX
63%
OFF!!

P.4



マイクロ
チューブ

P.5



リザーバー

P.6



オートクレーブ用
滅菌バッグ

自動分注機
送料設置料
無料

P.8



コンパクト分注
ワークステーション

専用FAX注文書詳細は裏表紙上部をご確認ください⇨

オートクレーバブルマイクロピペット

Nichipet® Air

25% OFF

ドリームバンクポイント
1 point

AC
滅菌可

デモ機
貸出OK

世界最軽量級、最高水準の精度・再現性。
長時間使用や反復使用による疲労を低減。
Nichipetシリーズ最新モデル。



Nichipet Air
イメージキャラクター
Nichipet Airくん



プッシュボタンと容量
可変ハンドルを分離。
ロック機構を省略。



専用治具で簡単な
キャリブレーション。



手にフィットしやす
い形状。



回すだけで着脱でき
るエジェクタパイプ。



約70gの本体重量を
達成しつつもオート
クレーブ滅菌可能。



最大70% (当社比)
低減したストローク
荷重。



3箇所での表示と色分
けで、容量モデルの
識別が容易。



容量モデル毎に色分け (全8色)



吐出性能を向上する
ハイパープロシステム
を2・10・20μLに搭載。



握ったときに隠れな
いポリボリュームインジ
ケータ。

製品コード (識別カラー)	容量範囲 (μL)	精度 (%)	再現性 (%)	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NAR-2 (グレー)	0.1~2	~±1.4*	~≤0.7*	36,000円	27,000円
00-NAR-10 (ピンク)	0.5~10	~±1.0	~≤0.4		
00-NAR-20 (クリーム)	2~20	±3.0~±1.0	≤1.5~≤0.3	33,000円	24,750円
00-NAR-100 (オレンジ)	10~100	±3.0~±0.8	≤1.0~≤0.2		
00-NAR-200 (イエロー)	20~200	±1.8~±0.6	≤0.7~≤0.2		
00-NAR-1000 (ブルー)	100~1000	±1.0~±0.6	≤0.6~≤0.2	38,000円	28,500円
00-NAR-5000 (グリーン)	500~5000	±2.0~±0.5	≤0.6~≤0.15		
00-NAR-10000 (ホワイト)	1000~10000	±2.0~±0.5	≤0.6~≤0.15		
				43,000円	32,250円

*NAR-2の0.2μL以下における精度・再現性はサンプリング技能に大きく影響されます。●キャリブレーション用の専用治具は別売です (00-NAR-AT:3,000円)。

■ カローセルスタンド

Nichipet Air用のスタンドです。Nichipet PremiumシリーズおよびNICHIRYO Leも使用可能です (左図は、Nichipet Airを8本収納した使用例です)。

製品コード	適合ピペット/収納本数	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NAR-STD	<ul style="list-style-type: none"> •Nichipet Air •Nichipet Premium •Nichipet Premium LT •NICHIRYO Le いずれも8本収納可能	15,000円	11,250円



■ 10000μL用チップ (Nichipet Air専用)

ドリームバンクポイント
0.2 points

UV
殺菌可

AC
滅菌可

Nichipet Air専用の、10000μL用チップです。快適に着脱できるように、ノズルとの割合具合を改良しました。

製品コード	パッケージ	容量範囲	材質	容量目盛	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
00-BMT2-ZS	パルク	1000μL ~ 10000μL	PP	1000μL 単位	200本	8,800円	6,600円
00-BMT2-ZSR	ラックチップ				40本× 2ラック		
00-BMT2-ZSRB	滅菌済ラックチップ					14,000円	10,500円



強力ドライアスピレーター（1日のうちに何度も使う・1回のご使用で数十mL以上を吸引するヘビーユーザー向け）

Nichimate ASPIRATOR II

7月出荷
開始予定

30% OFF

ハンドオペレーターとノズル/チップアダプターが標準付属。
小型ながら最大8L/minの吸引力。吸引力は調節可能。
廃液リザーバーにはオーバーフロー防止機構あり。



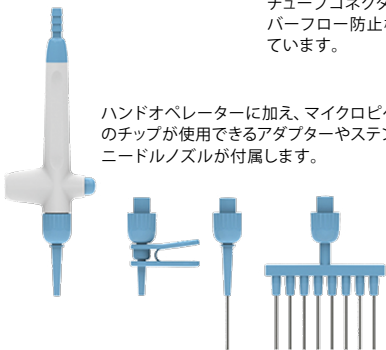
NEW!



廃液リザーバーキャップのポンプへつながらるOUT側チューブコネクタには、オーバーフロー防止機構を備えています。



ハンドオペレーターに加え、マイクロピペットのチップが使用できるアダプターやステンレスニードルノズルが付属します。



製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NASP-2	吸引速度：～8L/min、真空度調節範囲：-30～-650mbar（-0.003～-0.065MPa） 廃液容量：1L、電源：AC100～240V（3Pコンセント接続、2Pコンセントアダプタは付属しません） 主な標準付属品：ハンドオペレーター・チップ用アダプター1ch・チップ用アダプター1chエジェクタ付き・ステンレスニードルノズル1ch・ステンレスニードルノズル8ch※、オーバーフロー防止機構あり	90,000円	63,000円

※1. ハンドオペレーターおよび各チップアダプター/ステンレスノズルは、いずれもオートクレーブや乾熱滅菌はできません。チップ用アダプターは、マイクロピペット用のチップ（200～300μL、別途ご用意ください）を取り付けて使用します。●廃液のリザーバー（キャップおよびボトル）、チューブジョイント等は、交換用部品をご用意しています。チューブは市販シリコンチューブを使用できます。

ポータブルドライアスピレーター（たまに使う・1回のご使用で数mL程度しか吸引しないライトユーザー向け）

Nichimate ASPIRATOR

デモ機
貸出OK

29% OFF

単三乾電池でも最大8時間駆動。超コンパクトサイズ。
ほど良い吸引力で、貴重な試料を誤吸引する危険性を低減。



上面に50mLディスポシチューブを挿入できます。ペン型吸引ノズルを立てたり廃棄チップ入れとして活用できます。



ペン型吸引ノズルのリーク穴を塞ぐと吸引ON、開放するとOFF。



廃液リザーバーの瓶は単品販売も行って※1



製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NASP-1	吸引速度：～50mL/min（1000μLチップ使用時） 廃液容量：250mL、電源：単三乾電池×2、またはAC100V 主な標準付属品：ペン型吸引ノズル※2	70,000円	49,800円

※1. 廃液リザーバーの瓶は、破損時等のために単品販売も行って※1（00-NASP-RP3：5,000円）。※2. マイクロピペット用のチップ（200～300μLまたは1000μL、別途ご用意ください）を取り付けて使用します。●ポンプ保護フィルターや排気用フィルターは備えていません。

ピペットコントローラ

Pipette Mate[®] NEO

ドリームバンクポイント
1 point

UV
殺菌可

デモ機
貸出OK

35%
OFF

UV耐性でクリーンベンチ内での
使用にも最適。
軽量(約167g)で操作性に優れた
スタンド不要の自立型。



製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-PMNEO	使用可能ピペット: ガラス製およびプラスチック製(1~100mL)、フル充電で約1700回吸引吐出	42,000円	27,300円

オートクレーパブルボトルトップディスペンサー

DISPET EXII

ドリームバンクポイント
1 point

AC
滅菌可

25%
OFF

各種標準試薬瓶にセット可能な
ボトルトップディスペンサー。
オートクレーブ滅菌
(121℃、20分)が可能。

※状況により納期が遅れる場合があります。
ご了承ください。



[耐薬性一覧]

製品コード	分注容量 (mL)	目盛単位 (mL)	精度 (%)	再現性 (%)	本体ねじ口	付属アダプタ サイズ	希望小売価格	キャンペーン価格
00-DPX2-20	0.2~2.0	0.05	±0.5	≤0.1	GL-45	GL-28 GL-32 GL-38	52,000円	39,000円
00-DPX2-50	0.5~5.0	0.10	±0.5	≤0.1				
00-DPX2-100	1.0~10.0	0.2	±0.5	≤0.1				
00-DPX2-250	2.5~25.0	0.5	±0.5	≤0.1				
00-DPX2-500	5.0~50.0	1	±0.5	≤0.1				
00-DPX2-1000	10.0~100.0	2	±0.5	≤0.1				

小型ブロックインキュベーター

Nichimate Dry Bath series

デモ機
貸出OK

超コンパクトサイズ。
小型ならではの速い温度移行速度。
サーモリッドは試料の蒸発を低減。



製品タイプ	製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
加熱	00-NDB	温度範囲: 室温+5℃~+100℃ (+20℃→+100℃≤15min)	50,000円 ^{※2}	37,500円 ^{※2}
加熱・サーモリッド	00-NDB+	温度範囲: 室温+5℃~+100℃ (+20℃→+100℃≤15min)	70,000円 ^{※2}	49,000円 ^{※2}
加熱・冷却・サーモリッド	00-NDB-C	温度範囲: 室温-25℃~+100℃ ^{※1} (+20℃→+100℃≤15min, +26℃→+4℃≤30min)	120,000円 ^{※2}	84,000円 ^{※2}

※1. 室温から25℃低い温度までブロックを冷却可能、ただし最大で-10℃まで。 ※2. ブロックは別売です(下記参照)。 ●サーモリッドは、設定温度と同じ温度に自動制御されます。ただしスクールの冷却時にはOFFになります。

■別売部品: ブロック 本体と一緒に必ずお求めください。

製品名/容器架数	製品コード	希望小売価格	製品名/容器架数	製品コード	希望小売価格
0.2mL 8連マイクロチューブ用ブロック(8×5本架)	00-NDB-B002PS	18,000円	1.5mLマイクロチューブ用ブロック(15本架)	00-NDB-B015MS	16,000円
0.5mLマイクロチューブ用ブロック(24本架)	00-NDB-B005MS	16,000円	2.0mLマイクロチューブ用ブロック(15本架)	00-NDB-B020CS	

マイクロチューブ (キャップロックタイプ)

Micro Tube

DNase
RNase
FREE

AC
滅菌可

サンプル
提供OK

MAX
63%
OFF

ガードピンで片手操作時の
コンタミネーションリスクを低減。



タイプ	容量	製品コード	入数	希望小売価格	キャンペーン価格(単価)
キャップ ロック	1.5mL	00-ETS-MC-15	1,000個	4,000円	1,460円(1.46円)
	2.0mL	00-ETS-MC-20	1,000個	4,500円	1,980円(1.98円)

小型卓上遠心機

Nichimate Flush

デモ機
貸出OK

フタの開閉でON/OFF。
付属のアダプターやローター交換で
5種類のマイクロチューブに対応。



1.5/2.0mL用ローター



0.2mL用ローター

25%
OFF



製品コード	最大回転数	容器架数	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NCF	6,000r/min (2,000×g)	<ul style="list-style-type: none"> ●1.5/2.0mL×8本 ●0.5mL×8本(付属アダプター使用) ●0.2mL×8本(付属アダプター使用) ●0.2mL(8連)×4本(付属ローターに交換) 	39,800円	29,850円

ボルテックスミキサー

Nichimate Mixer

デモ機
貸出OK

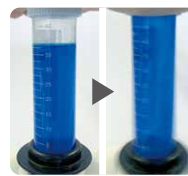
強力ミキシングと
抜群の本体安定性を両立。
50mL遠沈管なら液量が
40mLでも確実に攪拌。



別売のフラットホーム



付属の標準ヘッド



MAX
30%
OFF



製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NMX	震動速度:200~3,000r/min	39,800円	27,860円
00-NMX-F	フラットホーム:凹凸がついた平らで広いヘッド	4,800円	3,840円

小型多機能ローテーター

Nichimate Rotator

デモ機
貸出OK

ローテーターとしての動きに加え、
ミキシング・シーソー・間欠回転も。
容器ホルダー全種が標準付属。



4種の付属ホルダーで下記の容器架数となります(小は各2個付属)。



[動きをご覧ください]

30%
OFF



製品コード	振とうモード	容器架数	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NRT	<ul style="list-style-type: none"> ●Rotate(回転*).....5~70r/min ●Mix(間欠回転*+微震動).....5~30r/min ●Pause(間欠回転*).....5~35r/min ●Rock(シーソー).....2~10r/min <small>※回転は容器の取付方向によって転倒攪拌になります。</small>	<ul style="list-style-type: none"> ●0.5mLマイクロチューブなら24本 ●1.5/2.0mLマイクロチューブなら11本×2 ●φ12~13mm(5mLや7mL)チューブなら5本×2 ●15mLディスボ遠沈管なら5本×2 ●50mLディスボ遠沈管なら6本 	93,000円	65,100円

リザーバー(透明PET製)

Reagent Reservoir

サンプル
提供OK

透明PET製、個包装かつ安価。電子線滅菌済み。
上端片側に並ぶ窪みは、ピペットチップを壁面に
沿わせて液を切りやすくするための工夫。



35%
OFF

容量	製品コード	材質	パッケージ	入数	希望小売価格	キャンペーン価格(単価)
50mL	00-RV-PET50S	ポリエチレン テレフタレート	滅菌済 個包装	50個	6,000円	3,900円(78円)

UV殺菌機能付きピペットスタンド

Nichimate UV Carousel

19% OFF

立てておくついでにマイクロピペット下部にUV照射。
28分間の照射で表面の汚染微生物を99.9%殺菌。
マイクロピペットをクリーンな状態に保てます。

■実験データ

S. aureus (1.5×10⁶ cfu/10μL) を下部表面3箇所に塗布して汚染したマイクロピペットを本製品により殺菌灯に28分間曝した後、汚染箇所をそれぞれ拭き取って寒天培地に塗抹した。マイクロピペットを3本用いて計3回行ったところ、以下の結果となった。値は拭き取り液1mL中の生存菌数 (cfu) を示す。ノズル先端断面からは生存菌が検出されず、検出された側面においてもその菌数は0.1%未満であり、トータルとして99.9%の殺菌能力を確認できた(当実験は第三者機関により実施された)。

ピペットNo.	側面光源側	側面ミラー側	ノズル先端断面
1	0	2.0×10	0
2	0	0	0
3	1.9×10 ²	0	0

製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NUVC-6	マイクロピペット架数: シングル6本(1000μLまで) [※] 殺菌灯: UV-C、寿命約2000時間、1回の運転: 28min	65,000円	52,800円

[※]多くのブランドが使用できます。詳しくはお問い合わせください。いずれのブランドにおいても5000および10000μL、マルチチャンネルタイプは使用できません。
●殺菌灯は中央にあり、チャンパー外周内壁には反射ミラーを備えていますので、ピペット下部全体に紫外線が当たります。●本製品の殺菌灯は一般的なものと同様に水銀を使用していますが、特殊用途の紫外線ランプであるため「水銀による環境の汚染の防止に関する法律」の規制する「特定水銀使用製品」には該当しません。



マイクロピペットは付属しません。

全自動卓上小型高圧蒸気滅菌機

Nichimate AutoClave

デモ機
貸出OK

15% OFF

マイクロピペットのノズル内部も滅菌。滅菌から乾燥まで全自動。
100V電源で使用でき簡単操作、日々の滅菌作業が楽になります。

- Nichipetは、下記のAC-Bagに入れた状態で5~6本を収容できます。
- ラックチップや器具、開栓状態の容器等も滅菌可能です(培地等の液体の滅菌は不可)。
- 加圧用の水は上面の給水口より2.8Lを注ぎ入れるだけ。1回の消費量はわずかです。

製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NAC-1	滅菌温度: 121℃(20~90分) / 132℃(5~90分) 乾燥温度: 約100℃(0~90分)、送風機能あり 給水: 本体上面から供給、約2.8L 電源: AC100V、1.44kw(3Pコンセント)	560,000円 (バスケット別売)	476,000円 (バスケット別売)

●本製品の圧力容器種類は、小型圧力容器のうち点検が不要な規模である「(簡易)容器」です。●ドアパッキンおよびエアメントフィルターは、定期的な交換をお勧めしています。●水槽内の水(精製水+水道水を推奨)は、週に一度の交換をお願いします。●液体を滅菌することはできません。●連続使用はできません。一度運転した後は、20分以上の冷却時間が必要です。●本製品は研究用です。医療目的には使用できません。

■別売部品: バスケット 本体と一緒に必ずお求めください。

製品コード	おもな仕様	希望小売価格
00-NAC-1-OP1	被滅菌物を入れる必須のカゴ、出し入れに使うハンドルが付属 内寸: 185(149)×270×99Hmm	18,000円



別売バスケット

オートクレープ用滅菌バッグ

Nichimate AC-Bag

サンプル
提供OK

25% OFF

シングルのマイクロピペット1本にジャストサイズ。
滅菌後は、開封しなければ中の滅菌状態を1年間維持できます。

Nichipet (NPX2およびNLT、各3本)のノズル内部をG. stearothermophilusの芽胞液(1.7×10⁵ cfu/10μL)で汚染してから本製品に封入し、床置型オートクレープと上記NAC-1で高圧蒸気滅菌にかけた。滅菌後、ノズル内部を培地でリンスした回収液を培地に接種して培養した。結果、いずれも生育が認められず、NAC-1は、Nichipetのノズル内部を滅菌でき、本製品はその滅菌を阻害しないことが確認された【右表について: 各3本のピペットのうち1本の試験結果3回分のみ示す。(-) 生育なし(+) 生育あり】。

■実験データ

床置型オートクレープ + 本製品			NAC-1 + 本製品		
回数	汚染	滅菌後培養結果	回数	汚染	滅菌後培養結果
1回目	1.7×10 ⁵	NPX2 (-)	1回目	1.7×10 ⁵	NPX2 (-)
		NLT (-)			NLT (-)
		NPX2 (-)			NPX2 (-)
2回目	1.7×10 ⁵	NLT (-)	2回目	1.7×10 ⁵	NLT (-)
		NPX2 (-)			NPX2 (-)
3回目	1.7×10 ⁵	NLT (-)	3回目	1.7×10 ⁵	NLT (-)
		NPX2 (-)			NPX2 (-)

製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NACB-P100	100枚入、外寸130×400mm、ACインジケータ印刷あり ^{※1} 3方シール済(封をするためにヒートシーラーが必要) ^{※2}	7,000円	5,250円

^{※1} ACインジケータはオートクレープ(高圧蒸気滅菌)により水色から茶色に変色しますが、目安であり滅菌を保証するものではありません。^{※2} ヒートシーラーは幅130mmに対応し、180℃の熱がかけられるものをご用意ください。●本製品は、ご購入から1年以内にご使用ください。●本製品は研究用です。



Nichipet Air(1000μL)を入れた場合

オートクレーバブルマイクロピペット

Nichipet® EX II

30% OFF

ドリームバンクポイント
1 point

AC 減菌可 UV 殺菌可

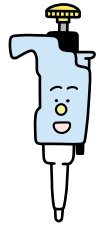
デモ機 貸出OK



チューブオープナー (別売)



[チューブオープナー使いかた]



Nichipetシリーズ
イメージキャラクター
EX IIくん

多くの方々の手に馴染んできた
国産オートクレーバブル
マイクロピペットのスタンダード。

■ Nichipet EX II

製品コード	容量範囲 (μL)	精度 (%)	再現性 (%)	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NPX2-2	0.1~2	~±3.0*	~±1.0*	31,500円	22,050円
00-NPX2-10	0.5~10	~±1.0	~±0.5		
00-NPX2-20	2~20	±5.0~±1.0	±3.0~±0.4	28,500円	19,950円
00-NPX2-100	10~100	±2.0~±0.8	±1.0~±0.3		
00-NPX2-200	20~200	±1.0~±0.8	±0.5~±0.2		
00-NPX2-1000	100~1000	±1.0~±0.7	±0.5~±0.2	31,500円	22,050円
00-NPX2-5000	1000~5000	±1.0~±0.6	±0.3~±0.2		
00-NPX2-10000	1000~10000	±2.0~±0.4	±0.4~±0.2		
00-NPX2-10000	1000~10000	±2.0~±0.4	±0.4~±0.2	38,500円	26,950円

●カウンター窓はガラス製のため、クリーンベンチ等の殺菌灯の紫外線で曇ることはありません。本体にはUV耐性の高い材質を使用しておりますが、長時間のUV照射により本体表面が劣化する場合があります(精度・再現性に影響はありません)。●チューブオープナーは別売です(00-NT0-001:3個入2,000円)。*NPX2-2の0.2μL以下、NPM-8VP/12VPの1μL以下における精度・再現性はサンプリング技能に大きく影響されます。

オートクレーバブルマルチチャンネルマイクロピペット

Nichipet® EX II MULTI

35% OFF

ドリームバンクポイント
8ch: 2 points

ドリームバンクポイント
12ch: 3 points

AC 減菌可 UV 殺菌可

デモ機 貸出OK



■ Nichipet EX II MULTI

Ch数	製品コード	容量範囲 (μL)	精度 (%)	再現性 (%)	希望小売価格	キャンペーン価格
8	00-NPM-8VP	0.5~10	~±2.0*	~±1.0*	77,000円	50,050円
	00-NPM-8SP	5~100	~±0.8	~±0.3		
	00-NPM-8LP	20~200	±3.0~±0.9	±0.6~±0.3		
	00-NPM-8KP	30~300	±3.0~±0.6	±1.0~±0.3		
12	00-NPM-12VP	0.5~10	~±2.0*	~±1.0*	100,000円	65,000円
	00-NPM-12SP	5~100	~±0.8	~±0.3		
	00-NPM-12LP	20~200	±3.0~±0.9	±0.6~±0.3		
	00-NPM-12KP	30~300	±3.0~±0.6	±1.0~±0.3		

オートクレーバブルマイクロピペット

Nichipet® EX Plus II

30% OFF

ドリームバンクポイント
1 point

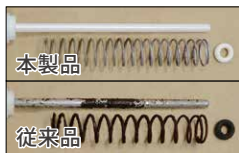
AC 減菌可 UV 殺菌可

デモ機 貸出OK



[O-リング耐薬性]

内部部品の
酸・有機溶媒耐性を
向上。



■ Nichipet EX Plus II

製品コード	容量範囲 (μL)	精度 (%)	再現性 (%)	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NPLO2-2	0.1~2	~±3.0*	~±1.0*	39,000円	27,300円
00-NPLO2-10	0.5~10	~±1.0	~±0.5		
00-NPLO2-20	2~20	±5.0~±1.0	±3.0~±0.4	35,000円	24,500円
00-NPLO2-100	10~100	±2.0~±0.8	±1.0~±0.3		
00-NPLO2-200	20~200	±1.0~±0.8	±0.5~±0.2		
00-NPLO2-1000	100~1000	±1.0~±0.7	±0.5~±0.2	42,000円	29,400円
00-NPLO2-5000	1000~5000	±1.0~±0.6	±0.3~±0.2		
00-NPLO2-10000	1000~10000	±2.0~±0.4	±0.4~±0.2		
00-NPLO2-10000	1000~10000	±2.0~±0.4	±0.4~±0.2	51,000円	35,700円

エルゴノミックマイクロピペット

NICHIRYO Le

40% OFF

ドリームバンクポイント
1 point

デモ機 貸出OK



軽量で
扱いやすい入門用。

■ NICHIRYO Le

製品コード	容量範囲 (μL)	精度 (%)	再現性 (%)	希望小売価格	キャンペーン価格
00-NLE-10	0.5~10	~±1.2*	~±0.8*	16,500円	9,900円
00-NLE-20	2~20	±5.0~±1.2	±3.0~±0.8		
00-NLE-100	10~100	±2.0~±1.0	±1.0~±0.6		
00-NLE-200	20~200	±1.2~±0.8	±1.0~±0.6		
00-NLE-1000	100~1000	±1.2~±0.7	±0.8~±0.5		

●カウンター窓はガラス製のため、クリーンベンチ等の殺菌灯の紫外線で曇ることはありません。本体にはUV耐性の高い材質を使用しておりますが、長時間のUV照射により本体表面が劣化する場合があります(精度・再現性に影響はありません)。*NPLO2-2の0.2μL以下、NLE-10の0.5μLにおける精度・再現性はサンプリング技能に大きく影響されます。

キャンペーン期間内のお引合いがご購入で

シングルチャンネルモジュール式
コンパクトサイズ分注ワークステーション

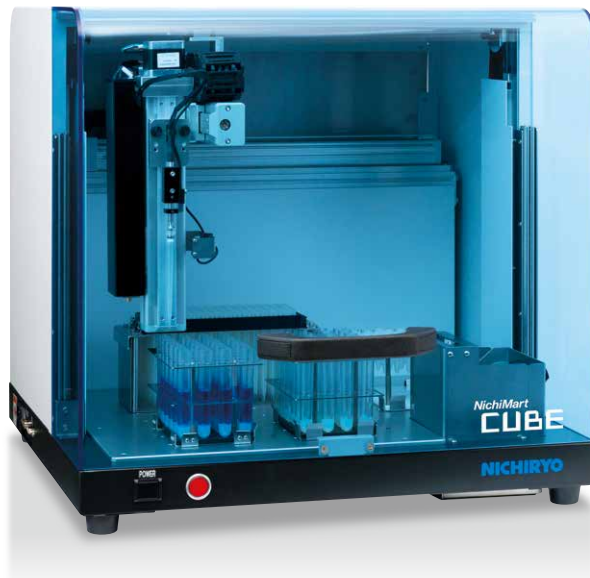
NichiMart CUBE



【説明動画】

直感的に操作できるソフトウェアで
簡単プロトコル作成。
ノズルヘッドは、シングルと8chを交換可能。
PCR反応液のセットアップの自動化等に。

- 画面上でエリアに容器を配置し各値を調整するだけでプロトコル作成
- ノズルヘッド交換式（標準:200 μ L、オプション:30/1000/1200/8ch 220 μ L）
- 液面検知や外部機器接続用I/Oポートを搭載



製品コード	おもな仕様	希望小売価格	キャンペーン特典
00-NMT-CUBE	詳細は右ページをご覧ください。	2,000,000円～	送料・設置料無料

【おもな機能】

交換可能なノズルユニット

標準は200 μ Lノズルユニットです。オプションで30 μ L/1000 μ L/1200 μ Lの各ノズルユニットおよび8チャンネルノズルユニット、洗浄式ノズルユニットへの交換が可能です。

標準	オプション
・200 μ Lノズルユニット	・30 μ Lノズルユニット
・30 μ Lノズルユニット	・1000 μ Lノズルユニット
・1000 μ Lノズルユニット	・1200 μ Lノズルユニット
・1200 μ Lノズルユニット	・8チャンネルノズルユニット
・8チャンネルノズルユニット	・洗浄式ノズルユニット



8チャンネルノズルユニット

液面検知

リアルタイム通信制御により、試薬・試料の有無を検知します。問題が発生した場合は、エラーメッセージを表示します（8チャンネルおよび洗浄式のノズルユニットは対象外です）。



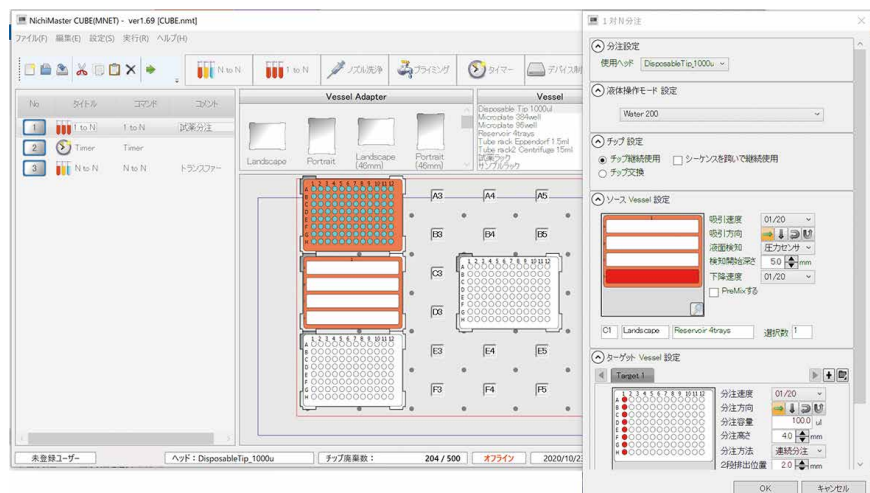
液面検知しながら吸引

外部機器接続用I/Oポート

シェーカーやヒーター、バキュームポンプ等の外部機器をON/OFF制御することが可能です。オプションでRS-232Cによるシリアル通信制御にも対応します。

プロトコルの作成・変更および実行

プロトコル作成や変更、および実行に使用するソフトウェア〈NichiMasterCUBE〉の操作は、グラフィカルなユーザーインターフェースにより直感的です。具体的には、マルチポジションのワークデッキグラフィック上にアダプターおよび容器（基本はいずれもSBSのフットプリント規格準拠）のグラフィックをドラッグ&ドロップして組み合わせるだけの簡単操作です。ワークデッキ上にアダプターおよび容器を配置すると、その座標がすぐに決定されます。基本的に、右図の画面のみでプロトコルの作成や変更、実行が行えます。容器は各種マイクロプレートや試験管ラック、リザーバ等のほか、SBS規格外容器も追加登録できます。なお、本ソフトウェアのご使用（=NichiMart CUBEの操作）には別途、パソコンが必要です。パソコンの要求仕様は、右ページの「仕様・価格」をご覧ください。



ワークステーションソフトウェア(NichiMasterCUBE)

送料・設置料が無料!!

【仕様・価格】

製品コード / 品名	00-NMT-CUBE / ニチマート キューブ		
標準システム構成	200μLノズルヘッド、ベッセルアダプタ×6枚、ワークステーションソフトウェア(NichiMaster CUBE)、電源ケーブル、通信ケーブル		
外形寸法	600×590×575Hmm (パソコン別)		
ワークエリア寸法	350mm(X)×300mm(Y)×140mm(Z)、チップ廃棄ボックス含む		
ワークエリアキャパシティ	SBS規格のフットプリント(標準的なマイクロプレートサイズ)最大7つ分、但し容量範囲は分注ヘッドにより異なる		
ノズルヘッド種類	標準付属: 200μL オプション: 30μL、1000μL、1200μL、8チャンネル、洗浄式ノズル		
ノズルヘッド分注容量	30μL	3~30μL	設定できる最小容量: 1μL 設定できる最大容量: ノズルヘッドの最大分注容量 洗浄式ノズルの容量範囲は4種(1・2.5・5・10mL)のシリンジポンプによるトータルの範囲です
	200μL	20~220μL	
	1000μL	100~1000μL	
	1200μL	100~1200μL	
	8チャンネル	20~220μL	
	洗浄式ノズル	100μL~10mL	
重量	約45kg (パソコン別)		
電源	AC100~240V、50/60Hz、100VA (消費電力はシステム構成により異なる)		
パソコン要求仕様	Windows® 7/8/8.1(32/64bit版)/10(64bit版)、RS232Cポート、CD-ROMドライブ		

- 本製品の操作(プロトコルの作成と実行、システム調整)には別途上記仕様のパソコンが必要です。
- 製品の仕様、価格は予告無く変更する場合がありますので、予めご了承ください。●記載の社名・製品名・技術名は各社の商標または登録商標です。

【オプション】

製品コード	品名	備考	希望小売価格	製品コード	品名	備考	希望小売価格
00-CUBE-012	30μLノズルユニット	精度保証範囲: 3~30μL	160,000円	00-CUBE-004	16φチューブラック	24本架	25,000円
00-CUBE-013	200μLノズルユニット	精度保証範囲: 20~220μL	150,000円	00-CUBE-005	13φチューブラック	24本架	25,000円
00-CUBE-014	1000μLノズルユニット	精度保証範囲: 100~1000μL	150,000円	00-CUBE-006	15mL遠沈管ラック	24本架	25,000円
00-CUBE-015	1200μLノズルユニット	精度保証範囲: 100~1200μL	150,000円	00-CUBE-007	50mL遠沈管ラック	6本架	25,000円
00-CUBE-016	8チャンネルノズルユニット	精度保証範囲: 20~220μL	340,000円	00-CUBE-008	マイクロチューブラック	1.5mL、24本架	25,000円
00-CUBE-017	洗浄式ノズルユニット*	精度保証範囲: 10%ストローク	370,000円	00-CUBE-009	専用架台	キャスト付	350,000円

*シリンジポンプユニット(1・2.5・5・10mLから選択できます)・シングル洗浄プローブ・ウォッシュボールを含みます。

【精度・再現性】

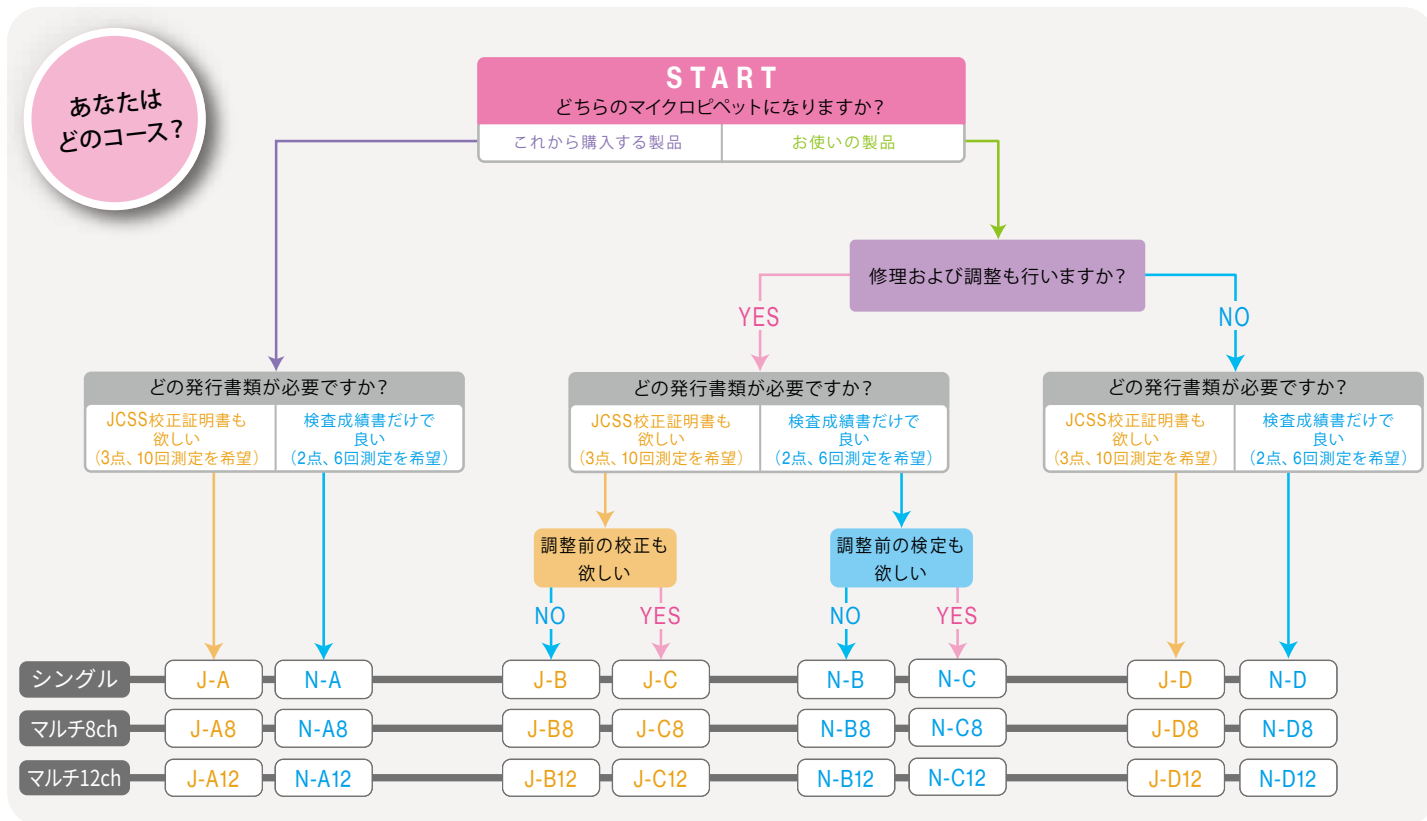
ノズルヘッド	測定容量(μL)	AC(%)	CV(%)	ノズルヘッド	測定容量(μL)	AC(%)	CV(%)
30μL	3	±5.0	≤5.0	1200μL	120	±3.0	≤1.0
	30	±1.0	≤1.0		1200	±0.8	≤0.5
200μL	20	±3.0	≤1.0	8chマルチチャンネル(200μL)	20	±3.0	≤1.0
	200	±0.8	≤0.5		200	±0.8	≤0.5
1000μL	100	±3.0	≤1.0	洗浄式ノズル	フルストローク	≤1.0	≤0.2
	1000	±0.8	≤0.5				

【ロボットチップ】

	製品コード	品名	容量範囲(μL)	入数	適合分注ヘッド	希望小売価格
	00-HT-F30R	分注ロボット用ラックチップ	3~30μL	3840本 (384本×10ラック)	30μL	60,000円
	00-HT-F30RB	分注ロボット用ラックチップ(滅菌)	3~30μL	3840本 (384本×10ラック)		65,000円
	00-HT-FS	分注ロボット用チップ(バルク)	10~220μL	1000本	200μL および 8チャンネル	8,500円
	00-HT-FSR	分注ロボット用ラックチップ	10~220μL	960本 (96本×10ラック)		13,000円
	00-HT-FSRB	分注ロボット用ラックチップ(滅菌)	10~220μL	960本 (96本×10ラック)		16,000円
	00-CT-MR	クリーンチップM(フィルター、滅菌)	10~200μL	960本 (96本×10ラック)		19,000円
	00-HT-KL	分注ロボット用チップ(バルク)	100~1000μL	1000本	1000μL	19,000円
	00-HT-KLR	分注ロボット用ラックチップ	100~1000μL	960本 (96本×10ラック)		24,000円
	00-HT-KLRB	分注ロボット用ラックチップ(滅菌)	100~1000μL	960本 (96本×10ラック)		28,000円
	0N-CAP-100-010	ロングクリーンチップ(フィルター、滅菌)	100~1200μL	960本 (96本×10ラック)	1200μL	24,000円

各社製品のJCSS校正サービスがスタート!

バリデーションサービスをリニューアルしました!



● J: JCSS校正サービス (マイクロピペット)

対象メーカー	コース	A	B	C	D
NICHIRYO	出荷時のみ適用 ・合格判定はメーカー精度基準	点検/修理/調整の後の校正のみ ・合格判定はメーカー精度基準	点検/修理/調整の前後で校正 ・合格判定はISO-8655-2基準	調整なしで校正のみ ・合格判定はISO-8655-2基準	
GILSON, Eppendorf, Thermo Fisher Scientific, METTLER TOLEDO, SARTORIUS					

種類	サービスコード	料金(税別)	校正		発行書類	合格判定基準	測定回数	校正容量 ※表示容量範囲を基準とする
			調整前	調整後				
シングル	J-A	13,000円	○	-	JCSS校正証明書 + 検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	10回	・最大値 ・50% ・最小値 (または10%)
	J-B	18,000円	-	○		メーカー精度		
	J-C	30,000円	○	○		ISO-8655-2		
	J-D	13,000円	○	-		ISO-8655-2		
マルチ8チャンネル	J-A8	27,000円	○	-	JCSS校正証明書 + 検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	6回	・最大値 ・最小値 (または10%)
	J-B8	35,000円	-	○		メーカー精度		
	J-C8	61,000円	○	○		ISO-8655-2		
	J-D8	27,000円	○	-		ISO-8655-2		
マルチ12チャンネル	J-A12	40,000円	○	-	JCSS校正証明書 + 検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	6回	・最大値 ・最小値 (または10%)
	J-B12	48,000円	-	○		メーカー精度		
	J-C12	87,000円	○	○		ISO-8655-2		
	J-D12	40,000円	○	-		ISO-8655-2		

● N: 検定サービス (マイクロピペット)

対象メーカー	コース	A	B	C	D
NICHIRYO	出荷時のみ適用 ・合格判定はメーカー精度基準	点検/修理/調整の後の検定のみ ・合格判定はメーカー精度基準	点検/修理/調整の前後で検定 ・合格判定はISO-8655-2基準	調整なしで検定のみ ・合格判定はISO-8655-2基準	

種類	サービスコード	料金(税別)	検定		発行書類	合格判定基準	測定回数	検定容量 ※表示容量範囲を基準とする
			調整前	調整後				
シングル	N-A	4,000円	○	-	検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	6回	・最大値 ・最小値 (または10%)
	N-B	9,000円	-	○		メーカー精度		
	N-C	12,500円	○	○		ISO-8655-2		
	N-D	4,000円	○	-		ISO-8655-2		
マルチ8チャンネル	N-A8	8,500円	○	-	検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	6回	・最大値 ・最小値 (または10%)
	N-B8	16,500円	-	○		メーカー精度		
	N-C8	24,500円	○	○		ISO-8655-2		
	N-D8	8,500円	○	-		ISO-8655-2		
マルチ12チャンネル	N-A12	12,500円	○	-	検査成績書 + TEST REPORT	メーカー精度	6回	・最大値 ・最小値 (または10%)
	N-B12	20,500円	-	○		メーカー精度		
	N-C12	32,500円	○	○		ISO-8655-2		
	N-D12	12,500円	○	-		ISO-8655-2		

※ニチヨー製品以外の修理は簡易メンテナンスとなります。交換パーツが必要な修理は行えませんので、修理せずそのまま返却致します。他社製品のJCSS校正サービスをご希望の場合は、一度お問い合わせください。

●Nichipet Premium/Nichipet Premium LTの5年保証期間中は、JおよびNともB/Cコースの場合、料金(シングル)から5,000円をお値引きさせていただきます(同製品は2021年5月現在、シングル機種のみとなっています)。

●容量固定式ピペットの校正及び検定は表示容量のみとなります。

●トレーサビリティ体系図(常用参照標準校正証明書)をご要望の場合は、別途料金(5,000円)を申し受けます。

●J-C/N-Cコースにおいて、調整前校正(調整前検定)が完了した後のキャンセルはお受けできません。予めご了承ください。

●納期はJおよびNとも、A/B/Dコースが受注確定後6営業日、Cコースが受注確定後12営業日となります(ただし本数によっては納期をご相談させて頂く場合があります)。

●ドリーム/バンクポイントが付与されるのは、Jの各コースのみです。

●マルチチャンネルピペットは全チャンネルを測定し、書類を発行致します(ただし、0.5~10μLの容量モデルは両端と真中の3チャンネルの測定となります)。

当社校正サービスセンターは認定基準としてISO/IEC17025 (JISQ17025) を用い、認定スキームをISO/IEC17025に準拠して運営されるJCSSの下で認定されています。JCSSを運営している認定機関 (IAJapan) は、アジア太平洋試験所認定協力機構 (APLAC) 及び国際試験所認定協力機構 (ILAC) の相互承認に署名しています。当社校正サービスセンターは国際MRA対応JCSS認定事業者です。JCSS0280は当社校正サービスセンターの認定番号です。



ニチペット カルテ

Nichipet Karte™

より手軽に、より快適に。



ピペットの修理・校正・検定・測定履歴が一目でわかります!

マイクロピペットに刻印されているシリアルナンバーを利用し、
一括で管理できるサイトをスタートしました。

ご登録いただくと、お手持ちのマイクロピペットの修理・校正・検定・測定履歴が
サイト上で確認でき、定期的な点検等のピペットの管理にご確認頂けます。

Nichipet Premium シリーズの 5 年保証期限を確認することも可能です。

詳細は担当者までお問い合わせください。

<連絡先>

株式会社ニチリョー ニチペットカルテ係

Email : info@nichiryo.co.jp Tel : 03-6273-7651



※画面はイメージです。

ご利用の流れ

- 1 お客様情報を登録するため、専用登録シートに必要事項を記入し、
弊社担当者にご連絡頂きます。
- 2 弊社にて会員登録後、ニチペットカルテ専用サイトをご案内致します。
専用 URL をクリックして頂き、ID およびパスワードを入力してログインしてください。
- 3 ご使用中のピペットのシリアルナンバーや製品名等ご入力頂き、
登録依頼をして頂きます。
登録依頼をして頂きました製品は弊社にて確認し、
登録承認を行います。
- 4 登録した製品の校正 / 検定履歴・修理履歴・測定履歴を
クリックすることにより、詳細内容を閲覧することができます。



シリアルナンバー

今なら新規登録で**オリジナルエコバッグ**をプレゼント

応募方法は裏表紙をチェック✓



ご注文方法



本キャンペーン対象製品のご注文は専門FAX注文書にて承ります。

弊社ホームページTOP画面下部のキャンペーンバナー、右下のQRコード
または、下記URLより注文書をダウンロードの上、必要事項を記入し、
販売店にお渡しください。

https://www.nichiryoy.co.jp/campaign/valuecollection_2021.html

【専門FAX注文書】



●ダウンロードに要する通信料はお客様のご負担となります。大変恐れ入りますが、ご了承ください。 ●注文書のご利用には表計算アプリケーションの「Excel」または「Numbers」が必要です。



メルマガ 会員募集中!

キャンペーンの情報や新製品情報などおトクな情報をお届けしています!
件名に『メルマガ登録希望』と本文に下記**必要事項①**をご記載の上、
info@nichiryoy.co.jp 宛にご連絡ください。

さらに!今なら新規登録で【オリジナルエコバッグ】をプレゼント!
詳細は下記の「オリジナルエコバッグ応募方法」をご確認ください。

<必要事項①>

- ①お名前 ②メールアドレス ③施設名/会社名 ④所属/役職
⑤郵便番号 ⑥住所 ⑦電話番号

ただいまご新規でニチベットカルテ[※]かメルマガにご登録頂きますと
先着 100 名様に【オリジナルエコバッグ】をプレゼント!

下記**必要事項②**をご記載の上、info@nichiryoy.co.jp 宛にご連絡ください。

※ニチベットカルテの詳細は11ページをご覧ください。

<必要事項②>

- ニチベットカルテ登録をご希望の場合

件名:『ニチベットカルテ登録希望』

本文:『エコバッグ希望[※]』

※黒色とカーキ色からご希望の色をご記入ください。

- メルマガ登録をご希望の場合

件名:『メルマガ登録希望』

本文:『エコバッグ希望[※]』と<必要事項①>

※黒色とカーキ色からご希望の色をご記入ください。



オリジナル エコバッグ 応募方法



●オリジナルエコバッグプレゼントは1度のみのご応募を承ります。 ●ニチベットカルテとメルマガの2つを新規でご登録頂き両方でご応募頂きましても、プレゼントは1つのみとなります。

.....ニチリョー 情報発信媒体のお知らせ.....

Twitter & YouTube やっています!

Twitterニチリョー公式アカウント

株式会社ニチリョー【公式】(@NICHIRYO_JP)

キャンペーンや新製品、展示会など様々な情報や、
Twitter 限定のプレゼント企画を不定期で実施しています。



Youtubeニチリョー公式アカウント

公式ニチリョー

製品の紹介やマイクロピペットの
メンテナンス方法などをアップしています。



株式会社 **ニチリョー**

<https://www.nichiryoy.co.jp/>

☎ 0120-66-9199 (営業業務課/直通)

✉ info@nichiryoy.co.jp

越谷本社工場
〒343-0822 埼玉県越谷市西方2760番地1
TEL.048-989-1301 FAX.048-989-1333

東京営業本部
〒101-0054 東京都千代田区神田錦町一丁目10番1号 サクラビル3階
TEL.03-6273-7651 FAX.03-6273-7944

大阪営業所
〒532-0003 大阪府大阪市淀川区喜原四丁目4番63号 新大阪千代田ビル別館10階
TEL.06-6391-1057 FAX.06-6391-1058

浦和事業所
〒336-0034 埼玉県さいたま市南区内谷五丁目5番11号
TEL.048-793-7071 FAX.048-837-5581

サービス&サポート
幹サイメック 幹ニチリョー 越谷本社工場内
TEL.048-986-0797 FAX.048-986-0798

●ご記入頂きました個人情報は、製品やサービスの情報提供等の営業活動にのみ使用致します。
●弊社の個人情報の取り扱いにつきましては、弊社Webサイト(<https://www.nichiryoy.co.jp/info/privacy.html>)をご参照ください。
●販売店様は、本キャンペーンのご利用はご遠慮ください。

