

人と環境に確かな安心を

医療・理化学用洗剤、検査材料カタログ



日本メディポート株式会社

JAPAN MEDI PORT

## セルライン・HA-C

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05020	4.5kg	4	¥4,000
01112	20kg	1	¥15,000
05019	2kg	10	¥1,800

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・HA-D

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
01116	20kg	1	¥18,000
05021	2kg	10	¥2,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ピペッターノズル、ラインの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・HG-SS

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05032	1kg	5	¥8,000

用途・特徴／自動分析装置の恒温槽、セルの洗浄に使用。  
主成分／2-アミノエタノール、ホルムアルデヒド  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・CH-200

●アルカリ性液体 塩素系  
PH 11.5±0.5

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05027	4kg	4	¥6,000

用途・特徴／自動分析装置のノズル、サンプルカップ、ラインの洗浄に使用。  
主成分／次亜塩素酸ナトリウム、水酸化ナトリウム  
※酸性薬品、洗剤との混合は、避けて下さい。  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・AC-200

●酸性液体

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05029	500ml	10	¥3,000

用途・特徴／自動分析装置のアルカリで落ちない汚れに使用。  
主成分／しゅう酸、メタノール  
※塩素系薬品、洗剤との混合は、避けて下さい。  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BI-K

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05059	500ml	12	¥2,000
05060	2kg	6	¥4,100
05024	4kg	4	¥8,000
01123	10kg	1	¥20,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ライン、ノズルの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・MP

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05067	500ml	12	¥2,400
05066	10kg	1	¥33,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ライン、ノズルの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・AC3

●酸性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05028	500ml	12	¥3,000

用途・特徴／自動分析装置のアルカリで落ちない汚れに使用。  
主成分／しゅう酸、メタノール  
※塩素系薬品、洗剤との混合は、避けて下さい。  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・C

●アルカリ性液体（無リン）  
PH 11.5±0.5

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05042	1kg	5	¥7,000
05043	500ml	12	¥6,800

用途・特徴／自動分析装置セルの浸漬用洗剤。  
主成分／非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BI-C

●アルカリ性液体（無リン）  
PH 11.5±0.5（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05023	4kg	4	¥6,000
01125	20kg	1	¥27,000

用途・特徴／自動分析装置のピペッターノズル、フローセル、ラインの洗浄に使用。  
起泡性。  
主成分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BM

●アルカリ性液体（無リン）  
PH原液 12.3±2

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05061	4kg	4	¥5,000
05062	20kg	1	¥22,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BM5

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05072	4kg	4	¥5,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主成分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使用方法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BM30

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05071	4kg	4	¥7,300
05070	20kg	1	¥30,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主 成 分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・SC

●弱酸性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05063	2kg	6	¥7,000

用途・特徴／自動分析装置に使用するセルのコンディショナーとして使用します。  
主 成 分／非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・ND5

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05090	20kg	1	¥13,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主 成 分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・TA-C

●酸性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05112	4kg	4	¥6,000
05109	20kg	1	¥27,000

用途・特徴／自動分析機のセルのコンディショナーとして使用します。  
主 成 分／有機酸、非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・CA-100Y

●アルカリ性液体（塩素系）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
00193	50ml×6	1	¥13,000

用途・特徴／自動分析装置のノズル、ラインの洗浄に使用します。  
主 成 分／次亜塩素酸ナトリウム  
※酸性との混合は絶対に避けて下さい。  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・BM7

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05080	4kg	4	¥9,000

用途・特徴／自動分析装置の反応セル、ノズル、ラインの洗浄に使用。  
主 成 分／水酸化ナトリウム、非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・SC5

●弱酸性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05092	200ml	10	¥4,000

用途・特徴／自動分析装置に使用するセルのコンディショナーとして使用します。  
主 成 分／非イオン界面活性剤  
使 用 法／10倍希釈でご使用下さい。

## セルライン・TA-L

●アルカリ性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05111	4kg	4	¥6,000
05108	20kg	1	¥26,000

用途・特徴／自動分析機のノズル、ラインの洗浄に使用します。  
主 成 分／アルカリ剤、非イオン界面活性剤  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

## セルライン・CH-100

●アルカリ性液体（塩素系）

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
01132	100ml	1	¥10,000

用途・特徴／自動分析装置の反応ラインの洗浄に使用。  
主 成 分／次亜塩素酸ナトリウム  
※酸性との混合は絶対に避けて下さい。  
使 用 法／各機種の使用法に応じて調整し、ご使用下さい。

Category

2

## 特殊洗浄剤 スラッシュ・シリーズ

### スラッシュ・O

●環境分析用洗浄剤  
PH 10.8±0.5 (2%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
00310	4kg	4	¥8,000

用途・特徴／非イオン界面活性剤を使用していないので、水質・環境分析等、の器具洗浄に安心して使用できます。  
主 成 分／水酸化ナトリウム、陰イオン界面活性剤  
使 用 法／浸漬洗浄 2%~5%。(10Lの水に200~500ml)

### スラッシュ・CP

●弱アルカリ性液体（無リン）  
PH 9.0±0.5 (5%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
05015	4kg	4	¥6,000

用途・特徴／手術用具の潤滑防錆剤。メス、ピンセットなどの器具の保護に。  
主 成 分／グリセリン脂肪酸エステル、ソルビタン脂肪酸エステル  
使 用 法／使用濃度 5%~10% (10Lの水に500~1000ml)  
希釈液に、洗浄剤の器具を15秒~30秒浸漬後乾燥させます。

ノンバクト・G

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05039	500ml	6	¥1,000
05037	4kg	4	¥6,000

用途・特徴／血液等を扱う器具、実験台、作業台、床、壁、他細菌に汚染されやすい箇所の除菌清掃に。  
主成分／アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩（6%含有）  
使用法／使用濃度 0.2%～2%。布で塗布・清拭するか、又は噴霧して下さい。

ノンバクト・CA

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05038	4kg	4	¥9,000

用途・特徴／血液等を扱う器具、実験台、作業台、床、壁、他細菌に汚染されやすい箇所の除菌清掃に。  
主成分／CAE、陽イオン界面活性剤、エタノール  
使用法／原液を布で塗布・清拭するか、噴霧して下さい。

スラッシュ・Bi-S

●アルカリ性液体 防錆剤配合  
PH 11.5±0.5 (2%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05010	4kg	4	¥6,000
01135	20kg	1	¥25,000

用途・特徴／超音波洗浄機、浸漬洗浄、両方に使用できます。  
汚れの対象／血液、蛋白、脂肪、マジックインキ、重金属、ラジオアイソトープ、他  
主成分／水酸化カリウム、非イオン界面活性剤、洗浄助剤  
使用法／超音波洗浄 0.5%～1% (10Lの水に50～100ml)  
浸漬洗浄 3%～5% (10Lの水に300～500ml)

スラッシュ・JW

●アルカリ性液体（無リン）  
PH 11.5±0.5 (2%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05013	4kg	4	¥6,000
01145	20kg	1	¥25,000

用途・特徴／噴射型、超音波洗浄機兼用の洗浄剤です。  
汚れの対象／血液、蛋白、脂肪、マジックインキ、重金属、他  
主成分／水酸化カリウム、有機溶剤、洗浄助剤  
使用法／超音波洗浄 0.5%～1% 噴射型洗浄 0.2%～0.5%  
ウォッシュステライザー 0.2% チューブ/スリッパ洗浄機 0.5%

スラッシュ・LO

●アルカリ性液体 防錆剤配合  
PH 11.5±0.5 (2%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05011	4kg	4	¥5,700
01141	20kg	1	¥24,000

用途・特徴／低泡性のススギの楽な超音波洗浄機用洗剤です。  
汚れの対象／血液、蛋白、脂肪、マジックインキ、重金属、ラジオアイソトープ、他  
主成分／水酸化カリウム、非イオン界面活性剤、洗浄助剤  
使用法／超音波洗浄 0.5%～1% (10Lの水に50～100ml)

スラッシュ・JW-N

●酵素系中性液体（無リン）  
PH 8.5±0.5 (2%液)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05012	4kg	4	¥6,500
01143	20kg	1	¥29,000

用途・特徴／アルカリに弱い器具の超音波洗浄と浸漬洗浄に。  
汚れの対象／アルミカップをはじめ、アルカリに弱い器具  
主成分／プロパノール、非イオン界面活性剤、蛋白分解酵素  
※製品の性質上、沈殿物が生じる場合があります。緩やかに転倒混和してご使用ください。  
使用法／超音波洗浄 0.5%～1% (10Lの水に50～100ml)  
浸漬洗浄 3%～5% (10Lの水に300～500ml)

メディパック・W-M

●2重式

商品コード	サイズ	数量	定価
04002	500mm×720mm	200枚	¥29,500

スラッシュ・AL

●アルカリ性液体（無リン）  
PH 11.5±0.5（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05001	4kg	4	¥6,000
00312	20kg	1	¥27,000

用途・特徴／汚れのひどい器具に優れた洗浄力を発揮します。  
 汚れの対象／血液、脂肪、蛋白、マジックインキ、パラフィン、ラジオアイソトープ、シリコンオイル、他  
 主成分／水酸化カリウム、界面活性剤、洗浄助剤  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）  
 2~24時間浸漬後よく水洗いして下さい。

スラッシュ・AC

●酸性液体  
PH 1.5±0.5（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05004	4kg	4	¥6,400
00442	20kg	1	¥30,000

用途・特徴／アルカリタイプで落ちない汚れに最適。  
 汚れの対象／水アカ、重金属、金属イオン、電解質、微量分析、石灰分の除去、アルカリの中和剤、他  
 主成分／稀酸、非イオン界面活性剤  
 ※塩素系との混合は絶対に避けて下さい。  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）  
 2~24時間浸漬後よく水洗いして下さい。

スラッシュ・CA

●アルカリ性液体（無リン）  
PH 11.5±0.5（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05002	4kg	4	¥7,500
00322	20kg	1	¥34,000

用途・特徴／CAE（HB抗原不活性化剤）配合の除菌洗浄剤。  
 汚れの対象／生化学、血液、血清、など、ウィルスに汚染されたガラス、プラスチック器具、メス、ピンセット、他  
 主成分／CAE、水酸化カリウム、界面活性剤、洗浄助剤  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）  
 2~24時間浸漬後よく水洗いして下さい。

スラッシュ・CH

●アルカリ性液体（塩素系）  
PH 12.0±0.5（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05005	4kg	4	¥6,000
00552	20kg	1	¥27,000

用途・特徴／次亜塩素酸ナトリウム配合の除菌洗浄剤。  
 汚れの対象／生化学、血液、血清、などウィルスや細菌に汚染されたガラス及びプラスチック器具  
 主成分／水酸化カリウム、非イオン界面活性剤、次亜塩素酸ナトリウム  
 ※酸性との混合は絶対に避けて下さい。  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）  
 2~24時間浸漬後よく水洗いして下さい。

スラッシュ・CA-II

●アルカリ性液体（低泡性）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05009	4kg	4	¥7,500
00324	20kg	1	¥34,000

用途・特徴／CAE（HB抗原不活性化剤）配合洗浄剤。  
 超音波洗浄機、浸漬洗浄に使用できます。  
 汚れの対象／ウィルスに汚染されたガラス、プラスチック、メス、ピンセットなどの器具、器材  
 主成分／CAE、水酸化カリウム、非イオン界面活性剤、洗浄助剤  
 使用法／超音波洗浄機 0.5%~1%（10Lの水に50~100ml）  
 浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）

スラッシュ・NS

●酸素系液体（無リン）  
PH中性（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05006	4kg	4	¥8,000
00669	20kg	1	¥34,000

用途・特徴／CAE（HB抗原不活性化剤）配合の除菌洗浄剤。  
 汚れの対象／石英セル、ピペット、バイレックス製品など、アルカリに弱い器具や、内視鏡その他の除菌洗浄に  
 主成分／CAE、非イオン界面活性剤、蛋白分解酵素、2-プロパノール  
 ※製品の性質上、沈殿物が生じる場合があります。緩やかに転倒混合してご使用下さい。  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）

スラッシュ・NE

●酸素系液体（無リン）  
PH中性（2%液）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05003	4kg	4	¥5,400
00332	20kg	1	¥23,000

用途・特徴／蛋白質系の汚れや、強アルカリに弱い器具に最適。  
 汚れの対象／石英セル、ピペット、バイレックス製品、光学部品、血液、ガス分析装置  
 主成分／ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド、2-プロパノール、蛋白分解酵素、洗浄助剤  
 ※製品の性質上、沈殿物が生じる場合があります。緩やかに転倒混合してご使用下さい。  
 使用法／浸漬洗浄 2%~5%（10Lの水に200~500ml）  
 2~24時間浸漬後よく水洗いして下さい。

スラッシュ・MC

●中性液体（無リン）

商品コード	包装内容	発注単位	単価
00662	4kg	4	¥8,000

用途・特徴／アルカリに弱い器具のマジックインキ除去に。  
 汚れの対象／試験管をはじめ、ガラス器具などの洗浄  
 主成分／ブチルセロソルブ  
 ※樹脂製品には、使用できません。  
 使用法／洗浄液に1%~5%添加または直接噴霧してご使用下さい。



ムースハンド・S

●医薬部外品

商品コード	包装内容	発注単位	単価
05215	500ml	10	¥1,400
05035	4kg	4	¥5,600
01173	20kg	1	¥26,000

用途・特徴／皮膚の洗浄、殺菌、消毒効果を有する手洗い洗剤です。天然植物油使用、アロエエキス（保湿剤）配合で肌に優しい洗剤です。  
 主成分／イソプロピルメチルフェニール  
 ※用途意外には使用しないで下さい。・湿疹、皮膚炎（かぶれ、ただれ）などの皮膚刺激があるときは、悪化させる恐れがありますので使用しないでください。・かぶれたり、刺激を感じたときには、使用を中止してください。  
 使用法／適量を手に取り、よくなじませて洗浄した後、水で良く洗い流して下さい。

## サンプルカップ



### JMP-サンプルカップ

商品コード	包装内容	発注単位	単価
00101	1000個	5	¥3,100

適合機種/日立シリーズ・その他



### JMP-クリーナー-VX

商品コード	包装内容	発注単位	単価
09400	1000個	1	¥10,000
09307	2000個	1	¥18,000

適合機種/日本電子



### JMP-サンプルチューブ

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08211	3000個	1	¥33,000

適合機種/シスメックス・CAシリーズ (6000以外)



### JMP-サンプルカップBA

商品コード	包装内容	発注単位	単価
00102	2000個	1	¥15,000
08827	5000個	1	¥25,000

適合機種/シノテスト・アークレイ・ベックマン



### JMP-コニカルカップA

商品コード	包装内容	発注単位	単価
09962	2000個	1	¥16,000

適合機種/テクニコン



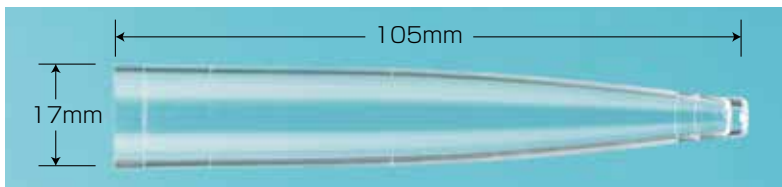
### JMP-コニカルカップB

商品コード	包装内容	発注単位	単価
09395	2000個	1	¥16,000

適合機種/東芝

## スピッツ

### JMP-3550沈渣スピッツPS

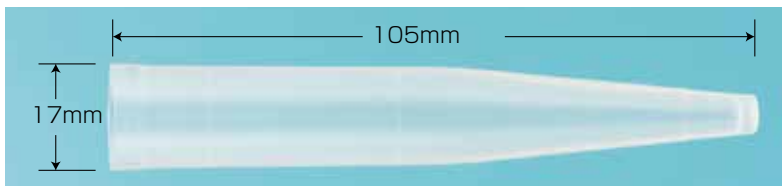


容量/11.5ml  
目盛線の分量/0.1ml、0.2ml、5ml、10ml、12ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-3550沈渣スピッツ	08113	1000本	1	¥12,000
JMP-3550沈渣スピッツ	08118	2000本	1	¥20,000
JMP-3550沈渣スピッツキャップ付 (白)	08219	1000本	1	¥20,000
JMP-3550沈渣スピッツキャップ付 (黄)	08214	1000本	1	¥20,000
JMP-3550沈渣スピッツキャップ付 (黄)	08240	2000本	1	¥32,000
JMP-3552沈渣スピッツセットE201軟質スポイト付	09306	1000本	1	¥16,500
JMP-3551沈渣スピッツセットE200硬質スポイト付	09305	1000本	1	¥16,500

適合キャップ/7020Y12ml用 オーバーキャップ・7012沈渣スピッツキャップ

### JMP-3550沈渣スピッツPP

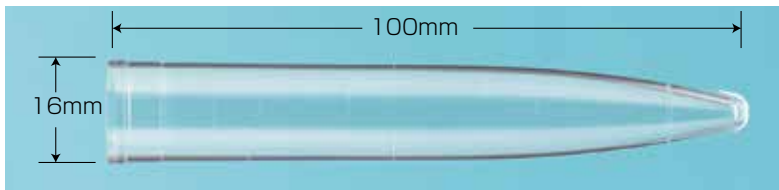


容量/11.5ml  
目盛線の分量/0.1ml、0.2ml、5ml、10ml、12ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-3550沈渣スピッツPP	08110	1000本	1	¥12,000

適合キャップ/7020Y12ml用 オーバーキャップ・7012沈渣スピッツキャップ

## JMP-ASスピッツPS

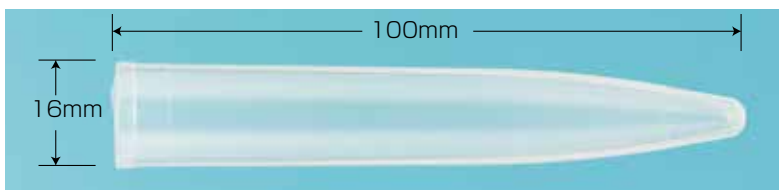


容量/10ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-ASスピッツR-40	09309	1000本	1	¥12,000
JMP-ASスピッツR-41 キャップ付	09311	1000本	1	¥16,500
JMP-ASスピッツR-42 滅菌 (10本包装)	09312	1000本	1	¥30,000

適合キャップ/7020Y12ml用 オーバーキャップ・7011沈渣スピッツキャップ

## JMP-ASスピッツPP

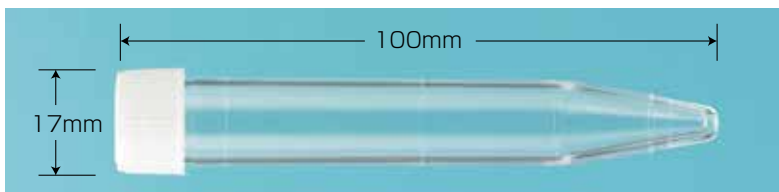


容量/10ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-ASスピッツPP	09366	1000本	1	¥12,000
JMP-ASスピッツPP キャップ付	09367	1000本	1	¥16,500

適合キャップ/7020Y12ml用 オーバーキャップ・7011沈渣スピッツキャップ

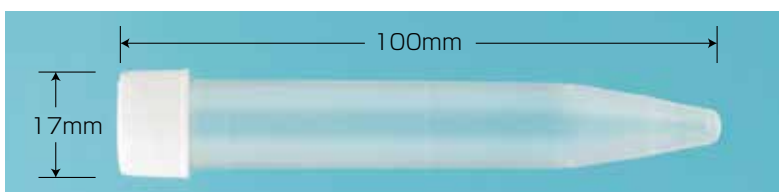
## JMP-SスピッツPS



容量/10ml  
スクリューキャップ付

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-Sスピッツ	09463	1000本	1	¥28,000
JMP-Sスピッツ滅菌 (1本包装)	09461	1000本	1	¥35,000
JMP-Sスピッツ滅菌 (10本包装)	08005	1000本	1	¥35,000

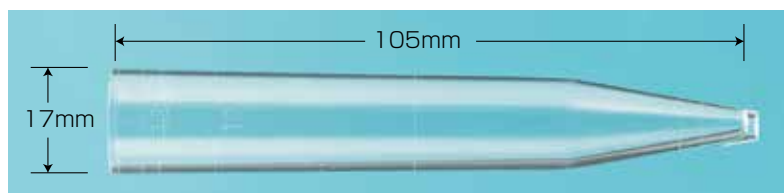
## JMP-SスピッツPP



容量/10ml  
スクリューキャップ付

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-SスピッツPP	09368	1000本	1	¥28,000

## JMP-12ml沈渣スピッツ



PS製  
容量/12ml  
目盛線の分量/0.1ml、0.2ml、5ml、10ml、12ml

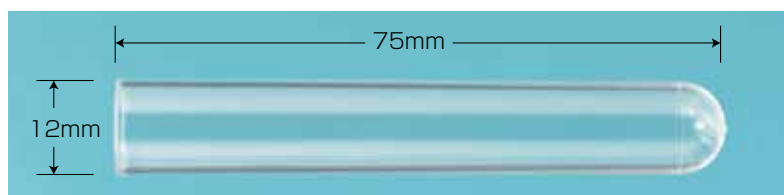
カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-12mL沈渣スピッツ	08150	1000本	1	¥12,000
JMP-12mL沈渣スピッツ	08151	2000本	1	¥20,000
JMP-12mL沈渣スピッツキャップ付(黄)	08154	1000本	1	¥20,000
JMP-12mL沈渣スピッツキャップ付(黄)	08155	2000本	1	¥32,000
JMP-12mL沈渣スピッツセットE201軟質スポイト付	08152	1000本	1	¥16,500
JMP-12mL沈渣スピッツセットE200硬質スポイト付	08153	1000本	1	¥16,500

適合キャップ/7012沈渣スピッツキャップ・7020Y12ml用オーバーキャップ

Category  
**10**

## 丸底試験管

### JMP-RIチューブ2号

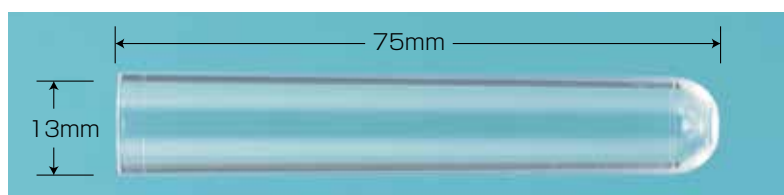


PS製  
容量/4ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-RIチューブ2号	09321	2000本	1	¥18,000

適合キャップ/マルチキャップS

### JMP-1375チューブPS

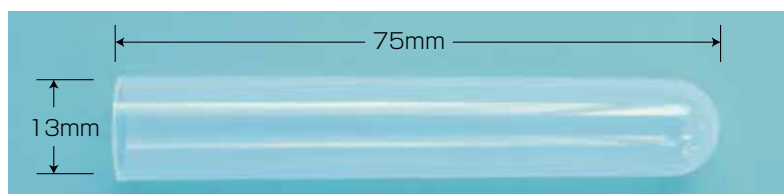


容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-1375チューブPS	08848	1000本	1	¥18,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS

### JMP-1375チューブPP



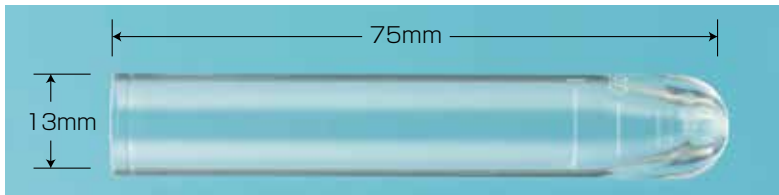
容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-1375チューブPP	08847	1000本	1	¥18,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS



### JMP-1375微量チューブPS

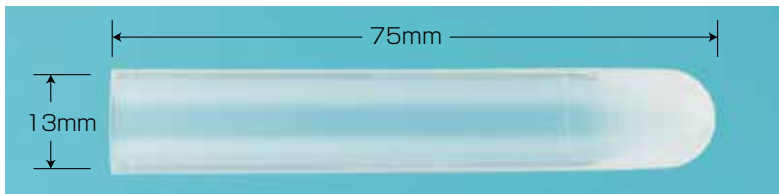


容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-1375 微量チューブPS	09350	5000本	1	¥35,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS

### JMP-1375微量チューブPP

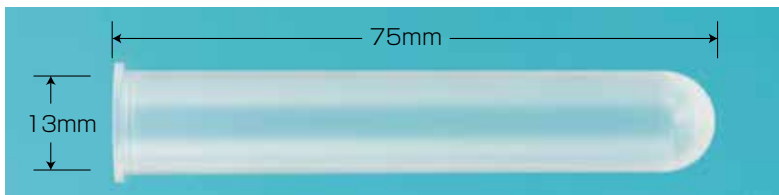


容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-1375 微量チューブPP	09569	5000本	1	¥35,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS

### JMP-KBチューブ

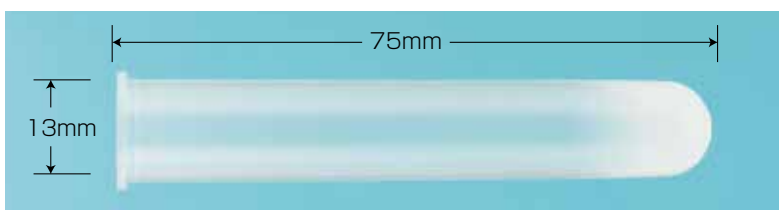


PP製  
容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-KBチューブ	09345	5000本	1	¥62,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS

### JMP-KBチューブ微量

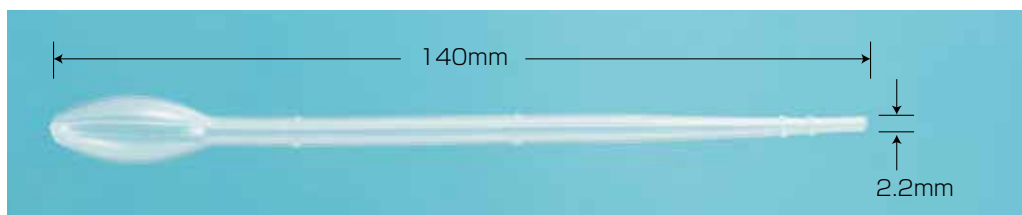


PP製  
容量/5ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-KBチューブ微量	09566	5000本	1	¥62,000

適合キャップ/13φ用キャップ・マルチキャップS

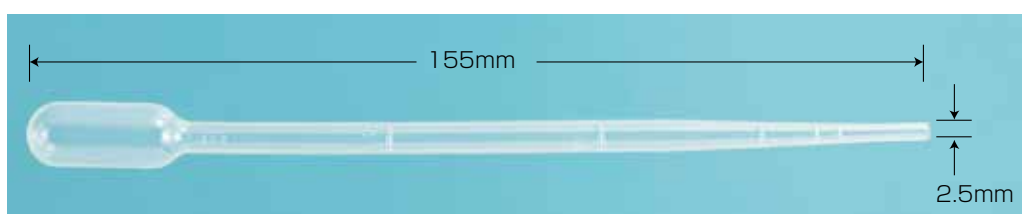
JMP-沈渣スポイトE200 (硬質)



PE製  
容量/1ml  
滴下量: 約40 $\mu$ l  
目盛: 15 $\mu$ l, 0.5ml, 1ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-沈渣スポイトE200 (硬質)	08116	2000本	1	¥14,000
JMP-沈渣スポイトE200 (硬質)	08120	5000本	1	¥30,000
JMP-沈渣スポイト滅菌E200 (硬質) 1本包装	08017	2000本	1	¥36,000

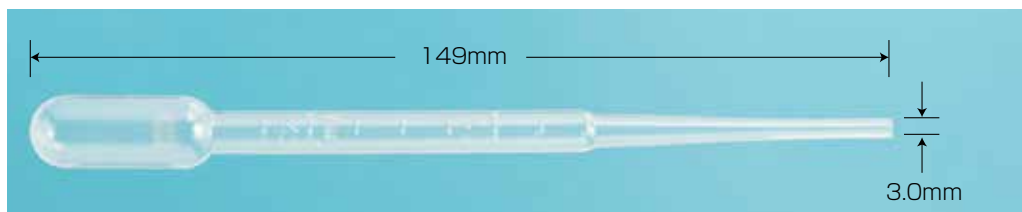
JMP-沈渣スポイトE201 (軟質)



PE製  
容量/1ml  
滴下量: 約50 $\mu$ l  
目盛: 15 $\mu$ l, 100 $\mu$ l, 0.5ml, 10ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-沈渣スポイトE201 (軟質)	08117	2000本	1	¥14,000
JMP-沈渣スポイト滅菌E201 (軟質) 1本包装	09370	2000本	1	¥36,000
JMP-沈渣スポイト滅菌E201 (軟質) 10本包装	09977	1000本	1	¥13,500

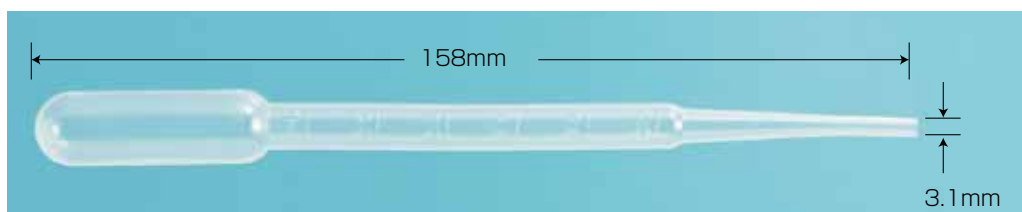
JMP-2ml スポイト



PE製  
容量/2ml  
滴下量: 約50 $\mu$ l  
目盛: 1ml, 1.25ml, 1.5ml, 1.75ml, 2ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-2ml スポイト	08121	1000本	1	¥11,000
JMP-2ml スポイト	08122	2000本	1	¥19,000

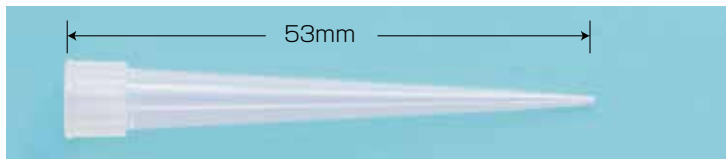
JMP-3ml スポイト



PE製  
容量/3ml  
滴下量: 約46 $\mu$ l  
目盛: 0.5mlずつ3mlまで

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-3ml スポイト	08221	1000本	1	¥18,000

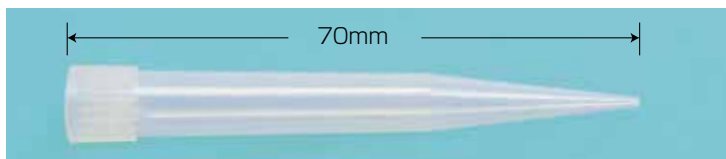
JMP-T132エッペンドルフ用200 $\mu$ チップ



PP製  
容量/200 $\mu$ l

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-T132エッペンドルフ用200 $\mu$ チップ	08518	2000本	1	¥8,000

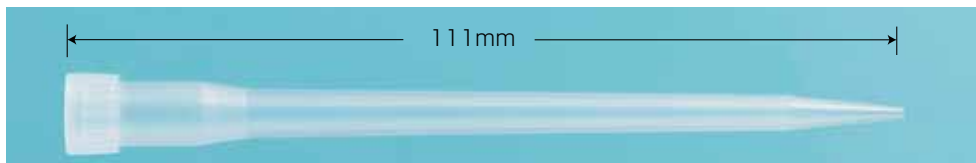
JMP-T142エッペンドルフ用1000 $\mu$ チップ



PP製  
容量/1000 $\mu$ l

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-T142エッペンドルフ用1000 $\mu$ チップ	08920	1000本	1	¥4,000

JMP-アロカチップL



PP製  
容量/1000 $\mu$ l

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-アロカチップL	08820	10000本	1	¥100,000
JMP-アロカチップL	09359	5000本	1	¥80,000

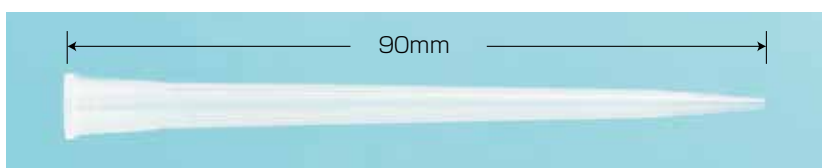
JMP-1600 $\mu$ Lチップ



PP製  
容量/16ml

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-1600 $\mu$ Lチップ	00024	4000本	1	¥48,000

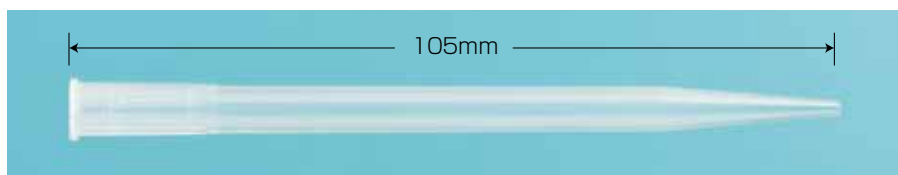
JMP-T102エクセル用チップM



PP製  
容量/200 $\mu$ l

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-T102エクセル用チップM	08818	1000本	1	¥22,000

## JMP-T101エクセル用チップL



PP製  
容量/1000μl

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単価
JMP-T101エクセル用チップL	08817	1000本	1	¥22,000

Category  
13

## キャップ



### JMP-マルチキャップL

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08357	1000個	5	¥5,000
08358	1000個	10	¥4,000

適合タイプ/15~17φチューブ  
PE製



### JMP-13φ用キャップ

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08520	1000個	5	¥5,000

適合タイプ/1375チューブ・KBチューブ・  
KBチューブ微量

PE製



### JMP-マルチキャップS

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08355	1000個	5	¥5,000
08356	1000個	10	¥4,000

適合タイプ/12~14φチューブ  
PE製



### JMP-7011 沈渣スピッツキャップ (白)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08234	1000個	1	¥6,000

適合タイプ/ASスピッツ  
PE製



### JMP-7012 沈渣スピッツキャップ (黄)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08229	5000個	1	¥17,500
08230	1000個	1	¥8,000

適合タイプ/3550沈渣スピッツ・12ml沈渣スピッツ  
PE製



### JMP-7020Y 12ml 用 オーバーキャップ (黄)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08921	1000個	1	¥8,000

適合タイプ/3550沈渣スピッツ・ASスピッツ・  
12ml沈渣スピッツ

PE製



### JMP-7012 沈渣スピッツキャップ (白)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08220	1000個	1	¥8,000

適合タイプ/3550沈渣スピッツ・12ml沈渣スピッツ  
PE製



### JMP-7020Y 12ml 用 オーバーキャップ (白)

商品コード	包装内容	発注単位	単価
08922	1000個	1	¥8,000

適合タイプ/3550沈渣スピッツ・ASスピッツ・  
12ml沈渣スピッツ

PE製



JMP-採便管

商品コード	包装内容	発注単位	単 価
09304	1000本	1	¥25,000

キャップ・スプーン/PE製  
本体/PP製



JMP-病理喀痰容器

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価
JMP-病理喀痰容器 20ml	08828	1000個	1	¥50,000

キャップ/PE製  
本体/PS製

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価
JMP-病理喀痰容器 50ml	08829	1000個	1	¥60,000

キャップ/PE製  
本体/PP製



サーマルロール紙

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価
JMP-感熱紙 58mm×25M	08904	12巻	1	¥5,000
JMP-感熱紙 110mm×30M	08905	10巻	1	¥10,000



手貼り用検体サーマルロールラベル

※ 注意点

純正品には、多くのサイズや特殊仕様、枚数違いの製品がございます。  
販売に当たっては、サンプル等での確認をお願いいたします。

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価
JMP-検体サーマルラベル 35×50 (1180枚)	01189	10巻	1	¥50,000
JMP-検体サーマルラベル 32×50 (1280枚)	01191	10巻	1	¥50,000



## 分注機用ラベル

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価
ラベル 5032P10K50	08000	2000枚×10巻	1	¥120,000
ラベル 5032P2K43	08001	2000枚×10巻	1	¥120,000



## 心電図記録紙

お  
願  
い

1. 記録紙を暖房器具・アルコール・シンナーなどのそばに、放置・保存しますと、発色や退色することがあります。必ず50℃以下の場所に保存するようにしてください。
2. 日光が当たる場所に長時間放置しますと変色することがあります。
3. 軟質塩ビ製の書類ファイルを使用しますと、退色することがありますので、ポリエチレン・ポリプロピレン・硬質塩ビ製の書類ファイルなどを使用してください。
4. 記録結果に必要な事項を記入する場合、サインペンやマジックインクを使用すると、発色することがあります。

カタログ掲載製品名	商品コード	包装内容	発注単位	単 価	製品規格	タイプ	紙厚	カルテ	方眼	包装状態	備 考
JOP-69TE	C1004	1巻	10	¥2,000	210mm×30m	ロール	薄口	×	○	1巻小箱入で10巻大箱	
JOP-358TE	C1010	1巻	10	¥1,600	145mm×30m	ロール	薄口	×	○	1巻小箱入で10巻大箱	
JOP-621TE	C1002	1冊	10	¥10,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	○	○	1冊小箱入で5冊大箱	
JOP-621TE300	C2001	1冊	5	¥18,600	210mm×300m	折畳:折幅295mm	厚口	○	○	1冊箱	
JOP-621TE 薄口カルテ無	C2002	1冊	10	¥10,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	薄口	×	○	1冊小箱入で5冊大箱	
JOP-621TE300 薄口カルテ無	C2003	1冊	5	¥18,600	210mm×300m	折畳:折幅295mm	薄口	×	○	1冊箱	
JOP-622TE	C2004	1冊	10	¥10,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	×	×	1冊小箱入で5冊大箱	
JOP-372TE	C2005	1冊	10	¥10,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	○	○	1冊小箱入で5冊大箱	
J210F60H05	C2006	1冊	10	¥6,000	210mm×60m	折畳:折幅150mm	薄口	×	○	1冊帯封で10冊大箱	
J210K60J05	C2007	1冊	10	¥7,400	210mm×60m	折畳:折幅300mm	厚口	○	○	1冊帯封で5冊大箱	
J145F60H05	C2008	1冊	10	¥4,000	145mm×60m	折畳:折幅150mm	薄口	×	○	1冊ビニール入で10冊大箱	
JFQW210-3-140	C2009	1冊	10	¥1,800	210mm×30m	折畳:折幅140mm	薄口	×	×	1冊ビニール入で10冊大箱	
JFQW210-10-295	C0119	1冊	10	¥5,400	210mm×100m	折畳:折幅295mm	薄口	×	×	1冊小箱入で5冊大箱	
JFQW210-30-295	C2011	1冊	5	¥16,800	210mm×300m	折畳:折幅295mm	薄口	×	×	1冊箱	
JFQB210-10-295 方眼無	C2012	1冊	10	¥8,400	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	○	×注	1冊小箱で5冊大箱	
JFQS210-30-295	C0098	1冊	5	¥16,800	210mm×300m	折畳:折幅295mm	薄口	×	○	1冊箱	
JOP-622TE カルテ有	C2014	1冊	10	¥10,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	○	×	1冊小箱入で5冊大箱	受注生産品
JOP-623TE	C2015	1冊	10	¥10,400	210mm×100m	折畳:折幅295mm	薄口	×	×	1冊帯封で5冊大箱	受注生産品
JFQB216-10B	C2016	1冊	10	¥8,000	216mm×100m	折畳:折幅300mm	厚口	○	○	1冊箱	受注生産品
JRQS145-6A	C2017	1巻	10	¥3,000	145mm×60m	ロール	薄口	×	○	1巻小箱で5巻大箱	受注生産品
JFQB210-30-295 方眼無	C2018	1冊	10	¥18,600	210mm×300m	折畳:折幅295mm	厚口	○	×	1冊箱	受注生産品
JFQB210-30-295 方眼有	C2019	1冊	10	¥21,000	210mm×300m	折畳:折幅295mm	厚口	○	○	1冊箱	受注生産品
JOP-621TE カルテ無	C2020	1冊	10	¥9,000	210mm×100m	折畳:折幅295mm	厚口	×	○	1冊小箱入で5冊大箱	受注生産品
JFQW210-30-295 特用	C2021	1冊	20	¥13,000	210mm×300m	折畳:折幅295mm	薄口	×	×	1冊箱	受注生産品
JOP-618TE	C2022	1冊	10	¥2,000	210mm×30m	折畳:折幅145mm	薄口	×	○	1冊ビニール入で10冊大箱	受注生産品
JOP-382TE	C1104	1冊	10	¥2,500	145mm×20m	折畳:折幅75mm	薄口	×	○	1冊ビニール入で10冊大箱	受注生産品
JOP-379TE	C0120	1冊	10	¥5,000	145mm×100m	折畳:折幅150mm	薄口	○	○	1冊ビニール入で10冊大箱	受注生産品
JRQS210-6-295	C0123	1巻	10	¥4,000	210mm×60m	ロール	薄口	×	○	1巻小箱で5巻大箱	受注生産品

受注生産品の納期は、弊社受注日より約4週間程度頂戴しております。

注：稀に方眼有りの商品がございますので、弊社営業担当にお問合せください。



## 日本メディポート株式会社

札幌市南区澄川4条1丁目1-40 ジンビル澄川 4F-B  
TEL (011) 299-6711 FAX (011) 299-6712  
URL <http://jmp-inc.jp/>

代理店