

出荷注文書 (GP)

Cryoport Systemsは、現時点ではカテゴリ-Aの品目を出荷しません。

請求先：

会社
住所
市 州 郵便番号
国 アカウント番号
連絡先 電話番号
Eメール
発注書番号 見積番号

出荷元：

会社
住所
市 州 郵便番号
国 納税者番号
連絡先 電話番号
Eメール
到着予定日時

集荷情報

セクションA：集荷のスケジュールを設定します。不要の場合は、セクションBに進んでください。

集荷日 集荷時間 ~

セクションB：集荷不要。

この場所には毎日の集荷がありますか？

荷物を直接持ち込みますか？

出荷先：

会社

住所

市

州

郵便番号

国

アカウント番号

連絡先

電話番号

Eメール

希望する配送便の種類:

標準配送業者 -
FedEx、UPS、DHL（可能な場合）特殊配送業者 -
選択した場合、具体的に記入してください：

国際出荷：

自身のブローカーを使用する： はい いいえ

「はい」を選択した場合は、ブローカー指定フォーム（Form-208）に記入してください。

出荷システムと数量：

詳細情報および仕様書のダウンロードについては、www.cryoport.com/brochures にアクセスしてください。**Cryoport Express® 極低温 ST1 出荷システム**
CXST1SPGP
-150°C以下**Cryoport Express® 極低温 CB1 出荷システム**
CXCB1SPGP
-150°C以下
*CB1には、非温度感受性アイテム用の上部アクセサリトレイが含まれます。**Cryoport Express® 極低温 HV3 出荷システム**
CXHV3SPGP
-150°C以下**Cryoport Express® C3™ 冷蔵出荷システム**
C3CH2124SPGP
2°C~8°C**Cryoport Elite® 28L 超低温出荷システム**
ELUC128SPGP
-60°C~-80°C**Cryoport Elite® 56L 超低温出荷システム**
ELUC156SPGP
-60°C~-80°C本フォームをCryoport Systems, LLCに提出することにより、お客様は、掲載されている**利用規約** (www.cryoport.com/legal) を読み、これに同意したと認めたこととなります。

商品情報：

説明

プライマリ容器

他の二次容器がある場合は、具体的に記入してください：

コンテナ容量	数量	単価
申告価格	通貨コード（申告価格に記載）	

国際出荷：

生産国	統一コード（スケジュール B 番号）
出荷理由	その他の場合は、具体的に記入してください：

商品情報：

- 適用免除 ヒト由来検体：**ICAO 技術指針に基づいて「適用免除 ヒト由来検体」と表示された標本パッケージは、有害性物質規則 (HMR; 49 CFR Parts 171-180) の対象外です。米国では、「適用免除 ヒト由来検体」の表示は、パッケージ内に感染性物質が入っていないことを示します。これらのマークが付いたパッケージは、危険物を受け入れないというビジネス上の決定をした航空会社が受け入れる可能性があります。
- 適用免除 動物由来検体：**ICAO 技術指針に基づいて「適用免除 動物由来検体」と表示された標本パッケージは、有害性物質規則 (HMR; 49 CFR Parts 171-180) の対象外です。米国では、「適用免除 動物由来検体」の表示は、パッケージ内に感染性物質が入っていないことを示します。これらのマークが付いたパッケージは、危険物を受け入れないというビジネス上の決定をした航空会社が受け入れる可能性があります。
- 危険物規制の対象外：**感染性物質を含まない物質、または人間や動物に病気を引き起こす可能性が低い物質で、人間や動物に由来しないもの。
- 遺伝子組換え生物 (GMO) (UN3245)：**遺伝子工学の技術を用いて遺伝的特性を変化させた生物。
- 生物学的物質、カテゴリー B (UN3373)：**一般的に、健康な人間や動物がその物質に曝露された場合、永久的な障害や生命を脅かすまたは致命的な病気を引き起こす可能性のない形態の感染性物質。これには、診断または研究目的で輸送されるカテゴリー B の感染性物質が含まれます。

備考： Cryoport Systems は、現時点ではカテゴリー A の品目を出荷しません。

Cryoport アクセサリー

詳細情報および仕様書のダウンロードについては、www.cryoport.com/brochures にアクセスしてください。

状態監視 - 注文する場合はチェックボックスをオンにしてください

Smartpak II®
ACC-9123

レポート - 注文する場合はチェックボックスをオンにしてください

Live View®

Live View® Lite - 全監視データ
SRV-10621

Live View® Lite - 商品監視データのみ
SRV-10622

検体管理 - 注文する数量を入力してください



クライオバイアルケーン
ACC-9033
最大5本の2.0 mlクライオバイアルまたは同等サイズの代替品を収納可能



カセットラック
ACC-9122
9個の血液カセットを収納可能。カセットサイズ：最大 11" H x 6" L x 0.5" D



クライオバイアルボックスラック
ACC-8905
5個のクライオバイアルボックスを収納可能。クライオバイアルボックスサイズ：最大 5" W x 5" L x 2" H

包装 - 注文する数量を入力してください



Safepak®
ACC-9139
最大15本のクライオバイアルケーンを収納可能。2個の65 mmゴブレットを収納可能。2個のCryoportクライオバイアルボックス (5.75" W x 2" L x 2" H) を収納可能



Safepak® 900 (旧称Safepak® XL)
ACC-9140
最大5個の標準クライオバイアルボックス (5" W x 5" L x 2" H) を収納可能。最大15個のCryoportクライオバイアルボックス (5.75" W x 2" L x 2" H) を収納可能



Cryostrap®
ACC-9141
最大9個のカセット (250ml) を収納可能。最大12個のCryoportクライオバイアルボックス (5.75" W x 2" L x 2" H) を収納可能。最大5個の標準クライオバイアルボックス (5" W x 5" L x 2" H) を収納可能

改ざん防止とセキュリティ - 注文する数量を入力してください



シリアル番号付きシール
ACC-9140
輸送中に改ざんされたかどうかを識別するのに役立つ、青色のシリアル番号付き改ざん防止シール。

出荷システム証明書

データロガーレポート



Cryovial ボックス
ACC-9043
最大30本の1.2 mlまたは2.0 mlクライオバイアルを収納可能



標準キャニスター
ACC-9149
最大14本の専用ケーンを収納可能



Safepak® ソフトシステム 1800
SET-1000
内容：Safepak® 1800 バッグ、ハイボリュームスリーブ、SoftRack™



Safepak® システム 1800
SET-1001
内容：Safepak® 1800 バッグとハイボリュームスリーブ



ケーブルタイ
ACC-10631
輸送中に改ざんされたかどうかを識別するのに役立つ、青色のシリアル番号付き改ざん防止ケーブルタイ。

追加情報：

本フォームをCryoport Systems, LLCに提出することにより、お客様は、掲載されている**利用規約 (www.cryoport.com/legal)** を読み、これに同意したと認めたこととなります。