

日立 中小形分光光度計、蛍光光度計

2024 Special Campaign

キャンペーン期間：2025年2月 ご発注分まで

現在のご提案価格から、
本体価格を更に最大**10%off**でご提案させていただきます

日立更新
5% off

or
+

新規導入
他社更新
3% off



分光光度計 UH5300

更に
今年度納品

※2025年3月までの納品

5% off



蛍光光度計 F-7100

キャンペーン対象機種は裏面をご覧ください

ご注意

- ・具体的な販売価格については代理店にお問合せ下さい。(再販売価格を拘束するものではありません)
- ・割引上限価格を設定しており、適用外の条件もございます。
- ・※2024年7月に価格改定を行っておりますが、新価格を基準に追加値引きします。
- ・値引き対象は光度計本体のみとなります。

キャンペーン対象一覧

キャンペーン期間：2025年2月 ご発注分まで

外観	型式	製品特徴
	ダブルビーム分光光度計 UH5200	<ul style="list-style-type: none">● スタンドアロンモデル● 高性能・高安定性のD2/WIランプ搭載、ダブルビームモデル● 多検体、微量試料などの豊富な付属装置
	ダブルビーム分光光度計 UH5210	<ul style="list-style-type: none">● PC制御モデル● 高性能・高安定性のD2/WIランプ搭載、ダブルビームモデル● 多検体、微量試料などの豊富な付属装置
	ダブルビーム分光光度計 UH5300	<ul style="list-style-type: none">● シンプルで直感的な操作が可能なソフトウェア● 長寿命Xeフラッシュランプ搭載、ダブルビームによる高い安定性● 6セルターレット標準搭載で高スループットを実現
	ダブルビーム分光光度計 UH3900S	<ul style="list-style-type: none">● 液体から固体測定まで幅広い測定に対応● 日立独自の瀬谷-波岡方式による明るい光学系を実現、ホトマル搭載の高性能モデル● シングルモノクロタイプ
	ダブルビーム分光光度計 UH3900D	<ul style="list-style-type: none">● 液体から固体測定まで幅広い測定に対応● 日立独自の瀬谷-波岡方式による明るい光学系を実現、ホトマル搭載の高性能モデル● ダブルモノクロタイプ
	ダブルビーム分光光度計 UH5700	<ul style="list-style-type: none">● 液体から固体測定まで幅広い測定に対応● 卓上サイズで紫外域～近赤外域まで測定可能● 連続可変スリットとギヤドライブ形式の採用により低ノイズかつ高スループットを実現
	蛍光光度計 F-2700	<ul style="list-style-type: none">● スタンドアロン（簡単操作・省スペース）とPC制御（機能性、拡張性）の選べる制御方式● バリデーション機能搭載で簡便に性能確認可能● クラス最高レベルの検出感度及びダイナミックレンジ
	NEW 蛍光光度計 F-2710	<ul style="list-style-type: none">● S/N = 1000(RMS)以上の高感度化を実現● ロングライフ光源を標準搭載（使用限界2500時間）● 各種アプリケーション分野に対応可能なアクセサリ
	蛍光光度計 F-7100	<ul style="list-style-type: none">● クラス最高レベルの高感度測定を実現● 高速スキャンで蛍光指紋が3分以内で測定可能※1● 常温りん光測定、自動シャッタ制御など高機能満載● 蛍光指紋を専用多変量解析ソフト※2で楽々統計処理 <p>※1 励起・蛍光波長範囲：200-750nm, 10nm間隔※2 3D SpectAlyze(ダイナコム社)</p>

ご注意

- ・具体的な販売価格については代理店にお問合せ下さい。(再販売価格を拘束するものではありません)
- ※割引上限価格を設定しており、適用外の条件もございます。
- ※2024年7月に価格改定を行っておりますが、新価格を基準に追加値引きします。
- ・値引き対象は光度計本体のみとなります。

●製造・販売

 株式会社 日立ハイテクサイエンス

本社 〒105-6411東京都港区虎ノ門1-17-1 TEL:03-3504-3966
虎ノ門ヒルズ ビジネスタワー
関西支店 TEL:090-2769-0647
中部支店 TEL:090-2769-0829

URL <https://www.hitachi-hightech.com/hhs/>

分析機器に関する各種お問い合わせは・・・

お客様サポートセンター (03) 3504-7211

受付時間 9:00～11:50 12:45～17:30 (土・日・祝日および弊社休日を除く)

お問い合わせは