

# 2012 SUMMER キャンペーン

第十六改正 日本薬局方 (JP16) 対応・導電率計及び恒温水槽のご紹介

2011年4月に施行された第十六改正 日本薬局方 (JP16) で製薬用水の試験項目に電気伝導率が追加されました。

第十六改正 日本薬局方 (JP16) に対応した導電率測定セットと測定の際に必要な恒温水槽をキャンペーン価格にてご紹介致します!!

通常価格の

**20%OFF!**

**HORIBA**

導電率計 F-74P/DS-72P

- ✓ JP16専用アプリ搭載
- ✓ 低電気伝導率セル付属セット
- ✓ タッチパネルで簡単操作
- ✓ IQ/OQ/PQ対応可能(有償)



キャンペーン期間：2012年7月2日～9月20日

- ✓ 分解能0.1℃
- ✓ COOL & HOT機能
- ✓ 攪拌機能も搭載

SANSYO クールスターラー SAC-900



JP16への移行期間は **2012年9月末まで** となります。

ご準備はお済みですか？是非この機会にお買求め下さい!!

# HORIBA 導電率計 低電気伝導率セルセット

キャンペーンコード	型式	仕様	キャンペーン価格(円)
10-9961-8●	F-74P	pH/ORP/イオン/電気伝導率 2項目同時測定 ※	<del>405,000</del> → <b>324,000</b>
10-9962-8●	DS-72P	電気伝導率測定専用	<del>260,000</del> → <b>208,000</b>

電気伝導率 測定範囲	セル定数100m <sup>-1</sup> :0.000mS/m~19.99S/m セル定数10m <sup>-1</sup> :0.0μS/m~1.999S/m セル定数1000m <sup>-1</sup> :0.00mS/m~199.9S/m
表示分解能	0.05%FS
計器再現性	±0.5%FS±1digit
付属電気伝導率セル	低電気伝導率セル 3551-10D
本体外寸法・重量	174×170×73mm・約700g
電源	AC100~240V 50/60Hz

※低電気伝導率セル以外の電極は別売となります。

## SANSYO クールスターラー

キャンペーンコード	型式	キャンペーン価格(円)
10-0590●	SAC-900	<del>277,000</del> → <b>221,600</b>

回転数	200~800rpm
攪拌容量	50ml~1L(ビーカー)
温度範囲	-5~80°C(室温25°C時)
温度精度	±0.5°C(10°C設定時)
冷却・加熱槽	φ110×H115mm
外寸法・重量	W275×D278×H345mm(支柱含む)・12kg
電源	AC100V 50/60Hz
付属品	JPt測温抵抗体センサ、センサホルダー、支柱、30mm攪拌子

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。

### 株式会社 三商

本社 〒101-0025

東京都千代田区神田佐久間町3-21-41

TEL03-5820-7735 FAX03-5820-7736

札幌支店・筑波営業所・関東支店

名古屋営業所・大阪支店・広島営業所・福岡支店

URL : <http://www.co-sansyo.co.jp>

ご用命は...