

お客様
環境試験器 リセール品リスト

2023年3月3日 現在

エスペック株式会社 営業本部

- ご注文の際は、以下の内容をリセール受付にてご確認をお願いいたします。
・「注文書受付順」となっておりますので、空き状況をご確認ください。
・納期は注文書受領後、2～3週間後となります。(諸事情により、更に日数を要する場合もございます。)
- 本リストの販売価格は、2023年3月末までのご発注分に対して適用となります。
- 価格には消費税、運賃は含まれておりません。

★最新の在庫状況はWEB上のリセールリストをご高覧ください。



<https://www.espec.co.jp/cgi-bin/espec/used2.cgi>

リセール受付窓口 TEL:06-6358-4746

八木(責任者):k-yagi@espec.co.jp

福田(東日本エリア):k-hukuda@espec.co.jp

多森(西日本エリア):k-tamori@espec.co.jp

分類	品名	型式	商品番号	製造年	販売価格	新品価格・参考 (オプション込み)	稼働 時間	制御		内法	外法	機器説明	特記事項
								温度	湿度				
在庫	低温恒温器	PU-4KP	13164480019	2002	570,000	3,786,000		-40~+100℃	—	100×100×80	141×197×117	電源ケーブル2.5m 外部警報端子 ケーブル孔100φ(標準位置) 通信機能(GP-IB) キャスター(アジャスタフット付) 使用冷媒R404A 棚板棚受2組	
	小型環境試験器	SH-222	13174380200	2019	710,000	1,290,000	-	-20~+150℃	30~95%rh	30×30×25	44×69×70	L架台(新品) ※右側面に断熱材修理あと有り	
	冷熱衝撃装置	TSA-73ES-W	13197480040	2017	3,360,000	8,400,000		+60~+200℃ -70℃~0℃	—	41×46×37	131×190×147	ペーパーレス記録計KR仕様S3ch、内蔵エアコンプレッサー200V	
	冷熱衝撃装置	TSA-203ES-W	13197480029	2015	4,400,000	12,231,000		+60~+200℃ -70℃~0℃	—	65×46×67	155×190×181	デフロストフリー 記録計温度チャート式6打点 RK64 消費電力計 トータルサイクルカウンタ 試料温度制御+トリガー付試料温度モニター キャスター 内蔵エアコンプレッサー	
導入準備中	恒温恒湿器	ARSF-0800-10	13180180026	2018	4,420,000	9,820,600		-70~+180℃	10~98%rh	100×98×80	120×186×220	電源ケーブル5m 記録計出力端子(温湿度ヒーター) ケーブル孔φ50標準 削除 ケーブル孔φ100(1-5C,2-5C)2個、連続給水純水口減圧弁付 試料温度制御(絶縁型) 警報出力端子 GPIB 槽内床面補強100kg	【3月中旬入荷予定】
	恒温恒湿器	ARSF-0800-15	13197580061	2017	4,150,000	10,372,000		-70~+180℃	10~98%rh	100×98×80	120×186×220	電源ケーブル5m 連続給水純水供給口減圧弁付 記録計出力端子(温湿度ヒーター) 警報出力端子 RS-485 試料温度制御(絶縁型) 標準ケーブル孔左右φ100削除 ケーブル孔左2個φ100 右1個φ50 槽内床面補強100kg	【3月中旬入荷予定】
	安定性試験器	CSH-122HG	13197580059	2017	1,020,000	2,560,000		+20~+75℃	50~90%rh	75×95×66	89×180×88	AC100V1φ 2W 連続給水純水供給口減圧弁なし 記録計ペーパーレス	【納期:受注後1ヶ月】
	冷熱衝撃装置	TSA-73ES-W	13197480028	2015	3,070,000	8,535,000		+60~+200℃ -70℃~0℃	—	41×46×37	131×195×147	記録計温度チャート式6打点 RK64 消費電力計 キャスター 内蔵エアコンプレッサー	【3月中旬入荷予定】
	冷熱衝撃装置	TSA-203ES-W	13197480030	2016	4,190,000	11,650,000		+60~+200℃ -70℃~0℃	—	65×46×67	155×190×181	記録計ペーパーレスKR仕様S3ch 内蔵エアコンプレッサー	【3月下旬入荷予定】
	冷熱衝撃装置	TSA-203ES-W	13187880002	2017	4,590,000	11,484,000		+60~+200℃ -70℃~0℃	—	65×46×67	155×190×181	さらし信号出力端子(3ゾーン)、キャスター、内蔵エアコンプレッサー200V、記録計チャート式6打点、安全仕様、外付積算時間計、角孔ケーブル孔、非常停止スイッチB接点仕様、レジスタ仕様(幅短)	【3月中旬入荷予定】
	ユニット型温湿度供給装置	ASE-211	13194180012	2015	1,120,000	2,600,000	-	-30~+100℃	30~95%rh	—	77×160×80	電源ケーブル器外5m	【納期:受注後1ヶ月】