

販売終了機種

(参考用)

BNCでつながる騒音計。

ここに注目！

【ローコストな同軸ケーブルで、長距離延長が可能となりました。】



積分形普通騒音計

LA-1350

(最大延長 300m)



積分形精密騒音計

LA-4350

(最大延長 100m)



50m同軸ケーブルとの接続例

型名		LA-1350	LA-4350
種類		普通	精密
価格		¥170,000	¥250,000
適用規格		計量法 普通騒音計 JIS C1502 IEC 60651 TYPE2 IEC 60804 TYPE2 Draft IEC 61672 Class2 ANSI S1.4 TYPE2	計量法 精密騒音計 JIS C1505 IEC 60651 TYPE1 IEC 60804 TYPE1 Draft IEC 61672 Class1 ANSI S1.4 TYPE1
計量法 型式承認番号		第S-56号	第F-38号
リニアリティレンジ		85dB	
周波数範囲		20Hz-8kHz	20Hz-20kHz*1
測定範囲	計量法 / JIS	27dB-130dB(A)	28dB-130dB(A)
		32dB-130dB(C)	33dB-130dB(C)
		37dB-130dB(F)	38dB-130dB(F)
	IEC	26dB-137dB(A)	25dB-137dB(A)
		31dB-137dB(C)	30dB-137dB(C)
		36dB-137dB(F)	35dB-137dB(F)
周波数特性補正		A, C, FLAT	
測定項目	瞬時値音圧レベル(Lp)		
	等価騒音レベル(Leq)		
	単発騒音暴露レベル(LE)		
	時間率騒音レベル(Lx)		
	最大レベル(Lmax)		
	ピーク値レベル(Lpeak)		
測定時間		1s, 3s, 5s, 10s, 20s, 30s, 1min, 3min, 5min, 10min, 15min, 20min, 30min 1h, 8h, 16h, 24h, 48h, 120h, 168h	
動特性	FAST/SLOW		
	IMPULSE		
	PEAKHOLD		
サンプリング周期	Lp	32μs	20.8μs
	Leq	32μs	20.8μs
	Lx		100ms
	Lmax	32μs	20.8μs
	Lpeak		20.8μs
	メモリ機能	マニュアル ブロックメモリ	300アドレス*2 1,440アドレス × 10ブロック*2
アナログ出力	AC出力		フルスケール0.707Vrms
	DC出力		フルスケール2.5V 0.5V/10dB
時計機能			
自動測定機能(省電力機能付)			
レジューム機能			
測定条件記憶機能			9条件
キープロテクト機能			
データ除去機能			
ケーブル延長		300m*4	100m*4
コンパレータ出力			
外部コントロール			
RS-232C			*5
表示			セグメント
電源		単3形 2本 又は ACアダプタ	
電池寿命(アルカリ使用)		約36時間	約30時間
使用温度範囲		-10 ~ 50	
使用湿度範囲		30 ~ 90%RH	
外形寸法		約70 × 245 × 30mm	
付属品		ACアダプタ、信号ケーブル(AX-501)、乾電池、調整用ドライバ、防風スクリーン、ハンドストラップ、キャリングケース、取扱説明書	
質量		約280g	

: 標準仕様 : オプション

オプション

品名	型名	価格
コンパレータ出力	LA-0121	¥30,000 *6
外部コントロール	LA-0122	¥30,000 *6
出荷時検定料 *7	LA-1350	¥16,000
	LA-4350	¥28,000

- *1 本体銘板は、使用周波数範囲20 ~ 12500Hzとなっておりますが、これは計量法による表記です。
- *2 1アドレスに、Leq、LE、Lmax、L5、L10、L50、L90、L95の全てを記憶。
- *3 1アドレスに、Leq、LE、Lmax、Lpeak、L5、L10、L50、L90、L95の全てを記憶。
- *4 専用延長ケーブル使用時。
- *5 簡単なフリーソフトをホームページからダウンロードしていただけます。
- *6 同時発注の場合は、LA-0121 + LA-0122合わせて¥50,000になります。
- *7 当社では原則として、出荷時におこなう検定については自主検査により「基準適合証印」を付してこれに代え、出荷後の製品に対しては当社で点検・調整をおこなった後に(財)日本品質保証機構(JQA)に検定を依頼しています。(JQA検定料 LA-1350 ¥39,000 LA-4350 ¥64,000) また、当社では検定無しの製品を標準としているため、検定(基準適合証印)付の製品をご希望のお客様及び公的機関による検定をご希望のお客様は、製品発注時にその旨をお申し付けください。

周辺機器

品名	型名	価格
騒音レベル処理ソフトウェア	WS-1230	¥280,000
三脚	LA-0203A	¥16,000
全天候型防風スクリーン	LA-0206	¥75,000
プリンタ + ACアダプタ	DPU-414 + PW4007J	¥55,000 + ¥7,000
音響校正器	SC-2120	¥40,000
	SC-3100	¥195,000
	AG-2010(10m)	¥9,800
専用延長ケーブル (同軸ケーブル、防滴BNC)	AG-2030(30m)	¥13,800
	AG-2050(50m) リール付	¥40,000
	AG-2100(100m) リール付	¥50,000
	RS-232Cケーブル	AX-5022(PC-AT用)

お客様へのお願い

当社製品(役務を含む)を輸出または国外へ持出す場合は、外為法(外国為替及び外国貿易管理法)の規定により、戦略物資該当品であれば、日本国政府(経済産業省)に対し輸出許可証の申請をしてください。また非該当品であれば、通関上何らかの書類が必要となりますので、当社の最寄りの営業所または当社輸出管理課(電話045-935-3840)までご連絡ください。

記載事項は変更になる場合がありますので、ご注文の際はご確認ください。
このカタログに表示されている価格には消費税が含まれておりません。

代理店・販売店

株式会社 小野測器

〒226-8507 神奈川県横浜市緑区白山1-16-1 TEL.(045)935-3888

お客様相談室 ☎ フリーダイヤル 0120-388841

北関東(028)635-7351 横浜(045)935-3838 大阪(06)6386-3141
群馬(0276)48-4747 沼津(055)988-3738 広島(082)246-1777
埼玉(048)474-8311 浜松(053)462-5611 九州(092)432-2335
東京(03)3757-7831 名古屋(052)701-6156 量販(045)935-3856
多摩(042)573-2051 京都(075)957-6788

ホームページアドレス <http://www.onosokki.co.jp/>

E-mailアドレス webinfo@onosokki.co.jp

