

LA-2560、LA5560、LA-5570 騒音計の外観 各部の説明

---

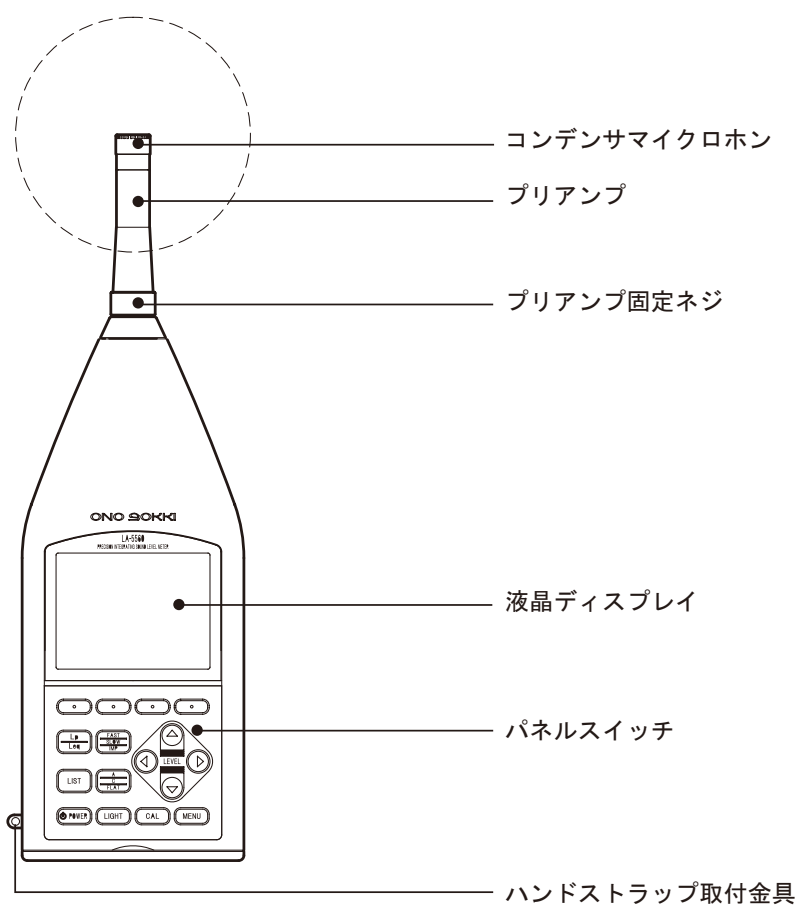
基本操作編

## LA-2560、LA5560、LA-5570 騒音計の外観・各部の説明

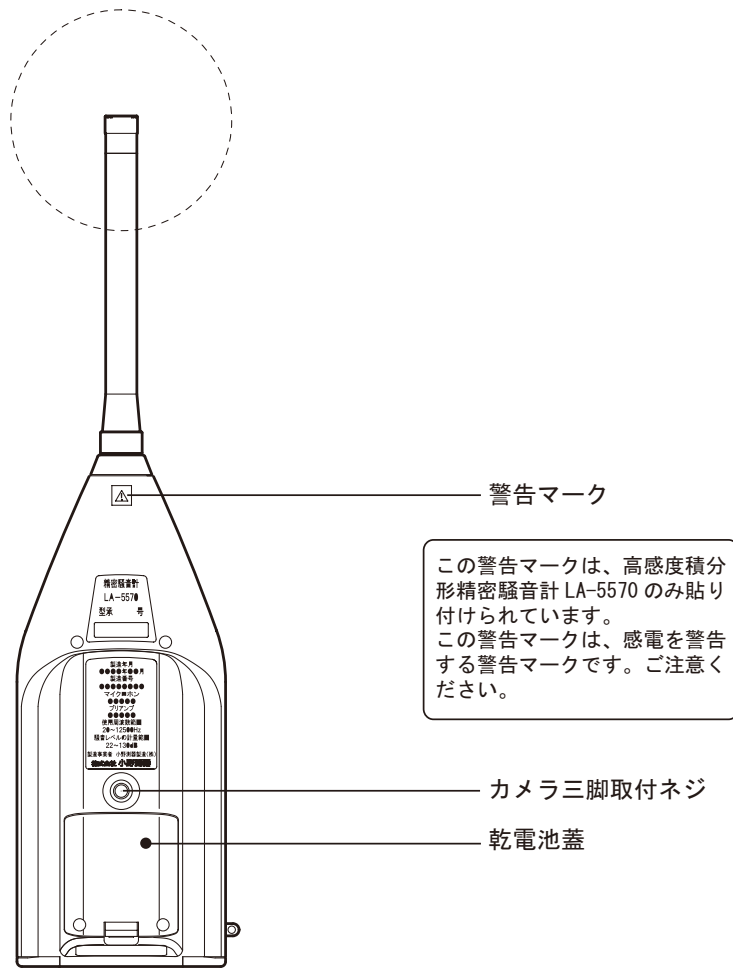
ここでは、LA-2560、LA-5560、LAS-5570 騒音計の外観、並びにボタン及び液晶表示部各部を説明します。

### 外観

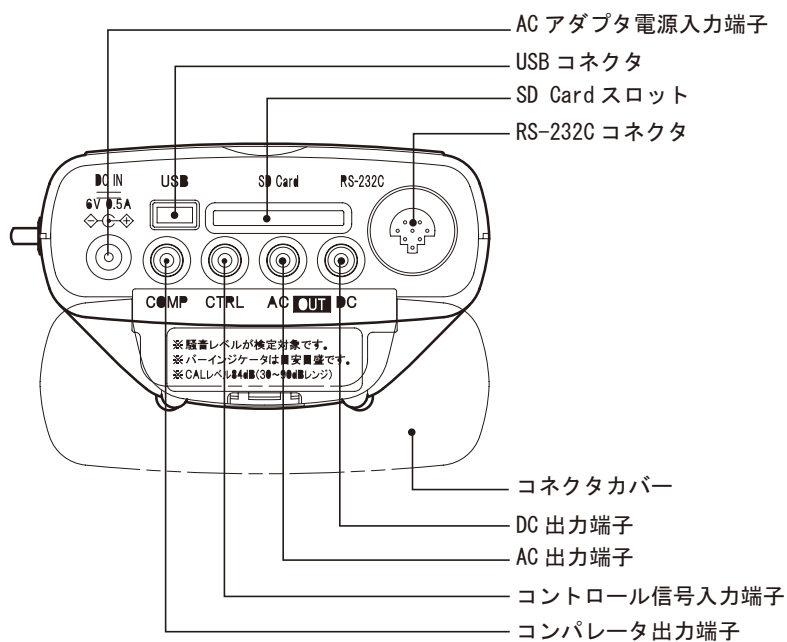
#### < 前面 >



<裏面>

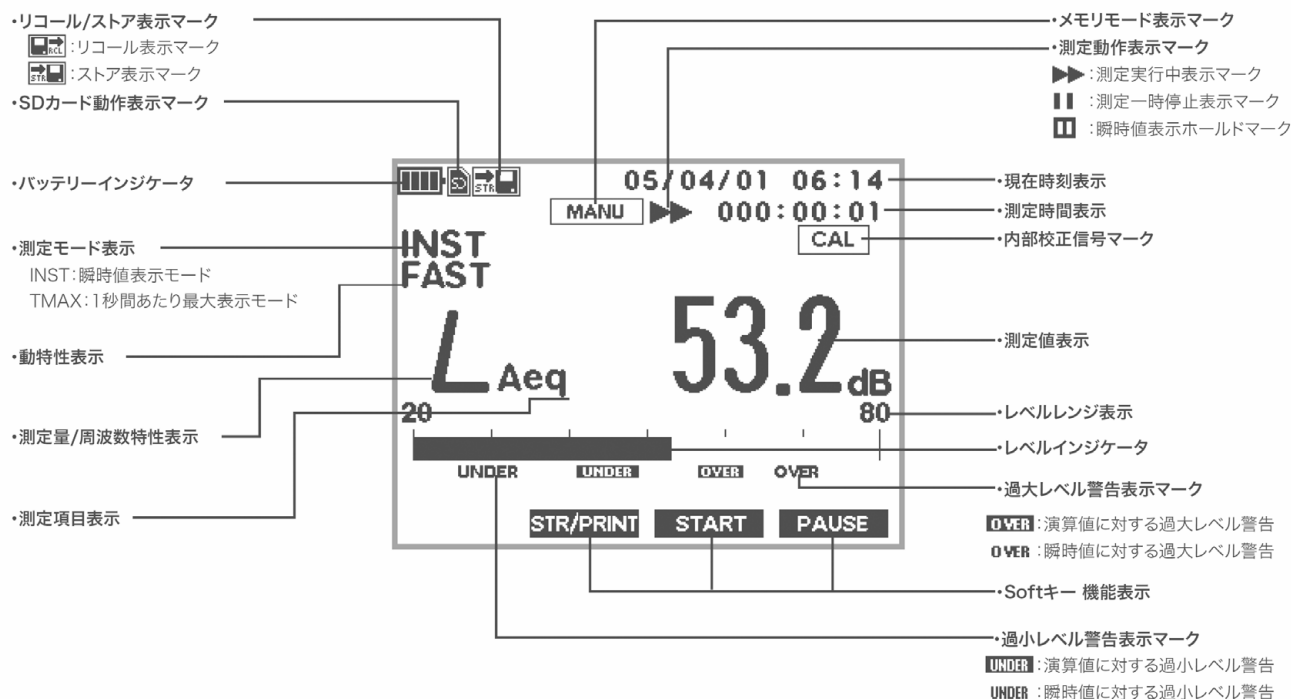


<底面>



## 液晶ディスプレイ

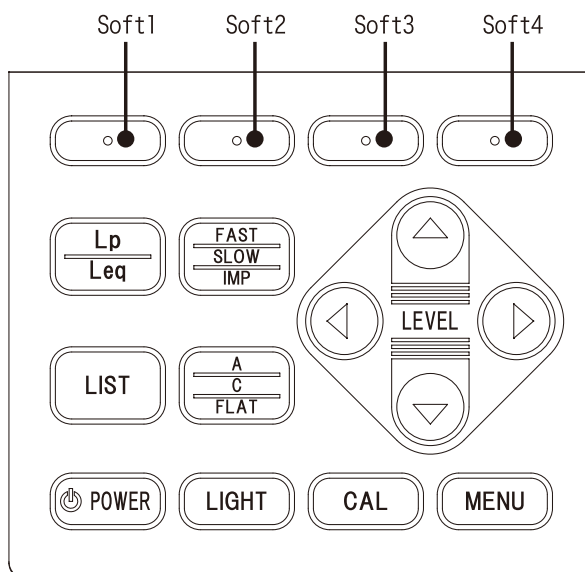
よく使用する液晶ディスプレイ上のアイコンとその説明を次図に示します。なお、オプションが組み込まれた場合には表示が変わります。



## パネルスイッチ

パネルスイッチは、よく使用される基本的機能ボタンと、メニューに関する操作キーがあります。操作を行う概念として；

- ・ [Lp/Leq] キーは「瞬時値」「演算値」の表示切り替えになります。
- ・ [MENU] キーでメニューを開き、測定機能・測定条件を設定します。
- ・ メニュー画面の設定選択や演算値測定開始などはソフトキー [Soft1~4] で行います。
- ・ [Soft1~4] キーの機能は、MENU の設定に応じて変わり、画面の最下部に機能が表示されます。

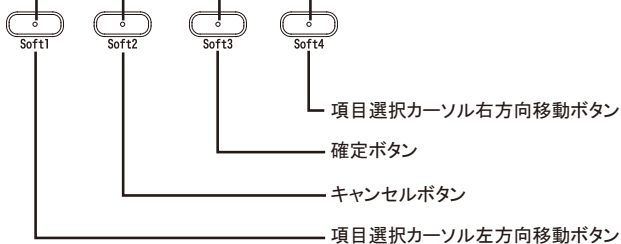
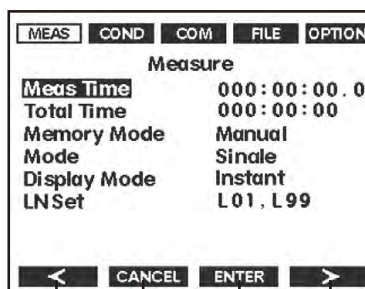
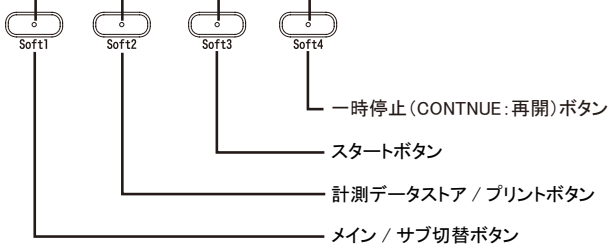
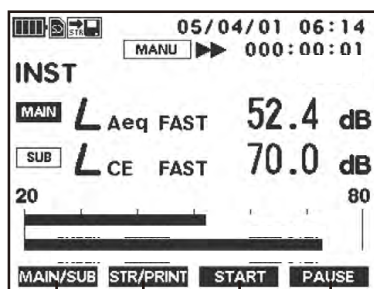


	表示測定項目の切替え(通常画面での LN 値表示不可)
	・動特性の切替え:FAST → SLOW → IMPULSE → FAST...
	標準モード(グラフ)とリストモードの画面切替え (リアルタイムオクターブデータ測定中はグラフィックとリストのモード切替え)
	周波数補正特性の切替え:A → C → FLAT → A → C...
	レベルレンジの切替え / カーソルの移動
	カーソルの移動
	電源の入 / 切(3 秒間押し続ける)電源の入 / 切(3 秒間押し続ける)
	バックライトの ON(点灯)
	校正出力モードの ON/OFF 切替え
	標準モード(バーグラフ)とメニューモードの画面切替え (リストモード画面表示中はリストとメニューのモード切替え)

## ソフトキー

ソフトキーの機能は、モード設定のときの操作キーや演算値測定時の START キーになるなど、メニューで設定された内容に応じて機能が変わります。ソフトキーの機能は画面の最下部に表示されます。

下図にその例（ソフトキーと測定画面）を示します。



以上