

LPレコードクリーナーの基本レイアウト

●専用テーブルで作業



ターンテーブルを使った場合は、右にタンクなど置くスペースが確保出来ます。
アームを外すことでスペースが確保できます。
掃除機は作業スペースに応じて配置してください。
ワイヤレスモコンスイッチ式の掃除機はスイッチのは置く場所が自由になります。



●使用中のテーブルで作業



普段使っているターンテーブルで作業では、アームに干渉しないようにタンクをターンテーブルの右下角に設置しています。
掃除機は床に置いています。



コンソールタイプの局用のターンテーブルの場合は設置をラックなどにします。
写真は左のラックの中に掃除機やクリーナーを納めています。

作業効率を上げるためにはフットスイッチで掃除機を作動させて下さい。



LPレコードクリーナーのレイアウト例



セパレートで

局用のターンテーブルのため左のラックの中に掃除機やクリーナーを納めています。リモコンスイッチで感電の心配がありません。



現役のテーブルで

普段使っているターンテーブルで作業。アームに干渉しないようにタンクをターンテーブルの右下角に設置しています。掃除機は床に置いています。リモコンスイッチ式です。



洗浄 & 濯ぎ

専用の洗浄用ターンテーブルに洗浄剤と水の容器をセットしています。最も基本的なレイアウトの例です。掃除機は床に置いています。リモコンスイッチ式です。



サイクロン掃除機

手元スイッチがない掃除機のため掃除機のスイッチに手が届く位置に置いています。



80年代の掃除機

吸引力が100Wクラスの掃除機ですがバキュームクリーナーとしては十分に使えます。吸引力が弱い分騒音も少ない良さがあります。



スリムサイクロン

スリムなボディの掃除機なので狭い場所に置けます。掃除機へつなぐホースは延長しています。



小型サイクロン

小さなボディの掃除機なので狭い場所に置けます。



紙パック掃除機

一般的な掃除機を使っています。手元スイッチが分離出来るので置く場所が自由に出来ます。リモコンスイッチは感電の心配がありません。



大型タンクで

まとめて洗浄をするためにタンクを大型にしたモデルで廃液処理回数を少なくしています。掃除機は床に置いています。リモコンスイッチ式です。



小型タンクで

タンクを小型にして設置スペースを少なくしたモデルです。掃除機は床に置いています。リモコンスイッチ式です。