

# ≡Stax≡

MULTI-USE INTEGRATED ARM

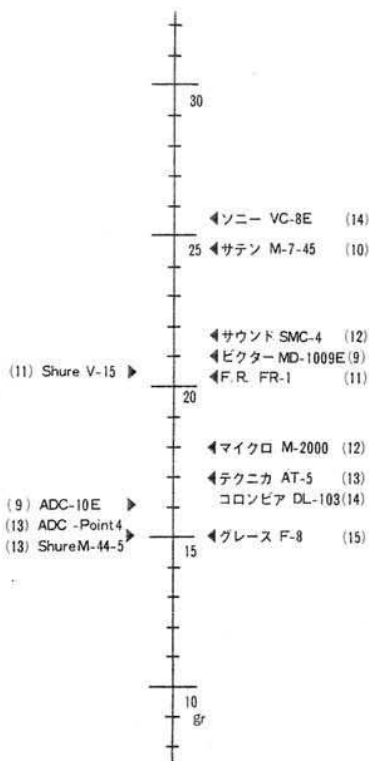
## UA-3

どんなに大きい振巾があっても……  
 どんなにソリや偏心があっても……  
 レコードの音溝にピックアップの針先は常に追従することが、レコード再生の第1課です。そのためにはアームの実効質量をできるだけ小さくする重量配分が必要です。

**StaxのUA-3**はどんなカートリッジに対しても最小の実効質量で動作する高追従性アームです。

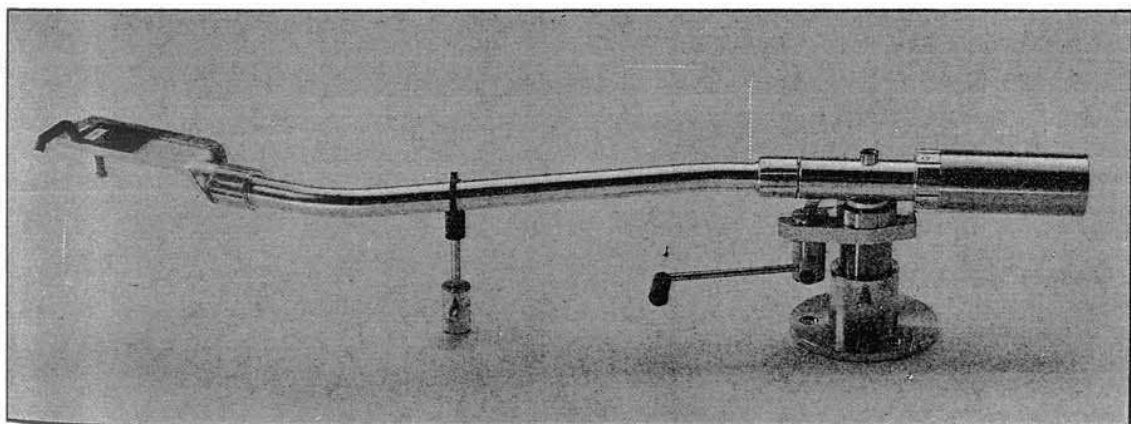
実効質量の小さいアームは、軽針圧/高コンプライアンスの現用カートリッジを、最大限に活用するための必須条件なのです。実効質量の小さいアームを利用すると、最低共振周波数 $f_0$ が高くなって低音が十分に再生されない、と心配される向きもありましょう。

然し極端にコンプライアンスの低い安物のカートリッジならいざ知らず、皆さまがお使いになっているMM型/MC型/IM型ならば、**UA-3**は最適の $f_0$ を与えることができ、衝撃や雑音に対し常に安定であり、これらに起因する歪や針跳び現象を一切生じません。内外の代表的カートリッジ(MM型/MC型/IM型)による**UA-3**の実効質量と $f_0$ の実測表をごらんください。**Stax**の**UA-3**は現用カートリッジに対して最適の $f_0$ を与えられる高追従性アームです。



実効質量

- ①( )は低域 $f_0$ の周波数  
 ②シエルはUA-3シエル(5gr.)



### ■PICKUP SECTION

●カートリッジ		
CPS-40 針0.5mil	実効質量0.6mg	¥ 9,800.
CPS-40E 針0.2-0.8mil	実効質量0.6mg	¥11,800.
CP-15V モノラルLP用, SP用	実効質量0.8mg	¥ 3,500.
●アーム		
UA-3 スタンダード・アセンブリ(マグネティック用)		¥12,800.
CPS-40用 バイブ		¥ 1,800.
CP-15V用 バイブ		¥ 1,800.
CPS-40専用アーム		¥ 8,500.
CP-15V専用アーム		¥ 7,500.
SA-228		
MA-229		
●付属品		
POD-8 発振検波器, 電源付		¥ 6,500.
EQ-1 イコライザー(IRIAA)		¥ 500.

### ■EAR-SPEAKER SECTION

●イヤ・スピーカー		
SR-1 30-20,000%平坦		¥ 6,000.
●一般アンプ用アダプター		
SRD-3 イヤ・スピーカー/スピーカー瞬時切換可能		¥ 4,500.
●専用OTLプリメイン・アンプ		
SRA-7S MAG/COND / TAPE等入力, プリアンプ出力端子有		¥20,000.

### ■SPEAKER SECTION

ESS-3A 40-20,000%, アンプ出力15W以上	¥60,000.
ESS-6A 25-20,000%, アンプ出力30W以上	¥130,000.

\* ———— カタログ贈呈 J・N 係まで



東京都・豊島区・雑司が谷・1-68  
**スタックス工業株式会社**  
 PHONE (971) 3025 / (982) 7508