



SUPER PRECISION ANTI-RESONANCE  
CASSETTE MECHANISM

**NORMAL POSITION TYPE I**

**AR-X 50**

*ACOUSTIC RESPONSE EXTRA EXTENDED HIGH MOL HIGH OUTPUT*



# AR-X 50

POSITION SELECTOR  
TYPE I / NORMAL  
BIAS: NORMAL / EQ: 120 $\mu$ s

ノーマル  
ポジション



ペルマーク  
参加商品

超ハイスピード。デジタル対応、鮮烈音。

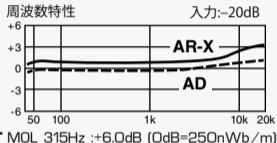
- 新開発、超微粒子・高密度記録用磁性材AVILYN®を採用し、二層塗布。
- ノーマルでトップの高MOL特性と優れた低ノイズ特性を実現。(\*当社比)
- デジタルサウンドに極めてハイスピードに応答。
- 高解像度、シャープで迫りに満ちた音。

MOL

新設計二層一体成形ハーフ、SP・ARメカ。

- ハーフは種類の異なる材質を二層一体成形した、超精密SPARメカニズムを採用。
- 低共振性と高剛性を徹底追求するとともに高精度なテープ走行を確保。

- 片面25分、往復50分の録音ができます。



このマークは、(財) RCJの品質認証マークです。

\*万一、当社の製造上の原因による不良が発生しました場合には、同数の新しいテープとお取り替えいたします。それ以外の責はご容赦ください。

品番 AR-X50G

TDK株式会社