



TDK[®]



METAL
POSITION
TYPE IV

MA-R60

HIGH COERCIVITY/REFERENCE STANDARD CASSETTE MECHANISM

METAL ALLOY CASSETTE TAPE

POSITION SELECTOR

Metal
(TYPE IV)

Bias: Metal
EQ: 70 μ s

このテープは、ポジションセクター Metal (TYPEIV) ポジションで
ご使用ください。
片面30分、往復60分の録音ができます。

超微粒子メタル磁性材ファイナビックスの
より一層の高性能化と、新開発の高分散性
バインダシステムの採用により、ノイズレベル
の低減と全帯域にわたる高MOL特性を
実現。メタルテープのダイナミックレンジがさら
に拡大されました。

●デジタルサウンド対応、高解像度メタル。
TDK独自のテープ化技術により、全帯域エネ
ルギーバランスをコントロール。徹底したロー
ノイズ化を図ることにより、デジタルサウンド
に対応した、ハイスピード、高解像度サウンド
の再現を可能にしています。

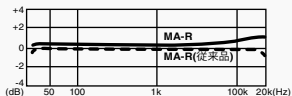
●高精度ダイキャスト、RSメカ採用。
テープ走行特性をさらに向上させたRS(Re-

ference Standard) メカニズムを採用。音像
定位、音像の大きさを含むトータルな音場の
再現を可能にしています。

※60分タイプにはよりスムーズなテープ走行
を可能にした、ラージハブを採用。

※ヘッドクリーニング効果のある、DPLリーダ
ーテープを採用。

周波数特性



MOL 315HZ : +6.5dB (0dB=250nWb/m)

* 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、新し
い製品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。

Compact
Cassette

TDK株式会社