

High-quality, pure sound

The use of Fine Epitaxial magnetic particles has improved the output level by 1 dB at high frequencies and reduced the noise level by 0.5 dB. (Compared with our HIGH(CrO₂)-position reference tape 211)

PA (Phase Accuracy) cassette mechanism

Maxell's PA cassette mechanism assures outstanding phase characteristics.

Gute, besonders rauscharme Wiedergabe

Durch die Verwendung der "Fine-Epitaxial"-Magnetpartikel konnte der Ausgangspegel um 1 dB im Hochfrequenzbereich verbessert und der Rauschpegel um 0.5 dB gesenkt werden. (Im Vergleich zu unserem Referenzband für die HIGH(CrO₂)-Position 211.)

Phasengenaue PA-(Phase Accuracy) Cassettenmechanik

Die PA-Cassettenmechanik gewährleistet beste Phasengenauigkeit.

Son de haute qualité

L'utilisation des particules magnétiques Epitaxial fines a permis d'améliorer le niveau de sortie de 1 dB dans les hautes fréquences et de réduire le niveau de bruit de 0.5 dB. (Par rapport à notre bande de référence pour la position HIGH(CrO₂) 211)

Mécanisme de cassette PA (Phase Accuracy: Précision de phase)

Le mécanisme de cassette PA Maxell garantit des caractéristiques de phase exceptionnelles.

POSITION

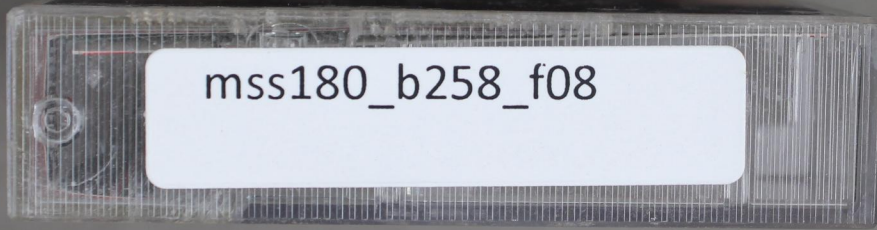
IEC TYPE II
HIGH[CrO₂]

RECORDING TIME
AUFNAHMEZEIT
DUREE
D'ENREGISTREMENT

60min.
(2×30)



Made in Japan / Hergestellt in Japan / Fabriqué au Japon



mss180_b258_f08