

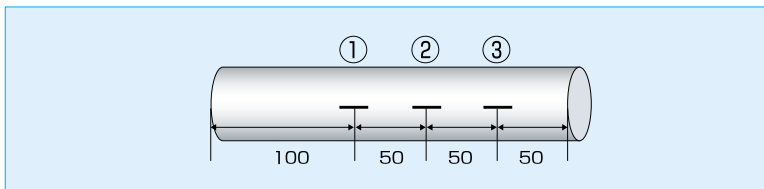
渦電流探傷用試験片



ET試験片

回転標準試験片

JIMA ET TM-03



■スリットきず加工仕様

- ①深さ: 0.10mm 幅: 0.15mm 長さ: 10mm
- ②深さ: 0.20mm 幅: 0.15mm 長さ: 10mm
- ③深さ: 0.30mm 幅: 0.15mm 長さ: 10mm

■加工精度

- ・深さ、幅 ±0.05mm
- ・長さ ±0.1mm

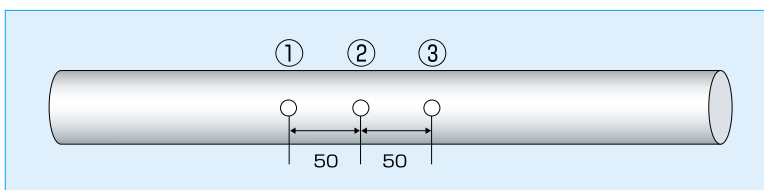
■仕様

1)用途	渦電流探傷装置の性能確認
2)材質	磁性材 Fe S45C 非磁性材 BS C-3604
3)寸法	φ10mm × L250mm
4)付属品	保護ケース 材料証明書 検査成績書(トレーサビリティシート付)

ET試験片

貫通標準試験片

JIMA ET TM-04



■平底穴きず加工仕様 加工精度:±0.05mm

- ① 径: φ0.5mm 深さ: 0.5mm
- ② 径: φ1.0mm 深さ: 0.5mm
- ③ 径: φ2.0mm 深さ: 0.5mm

■仕様

1)用途	渦電流探傷装置の性能確認
2)材質	磁性材 Fe S45C 非磁性材 BS C-3604
3)寸法	φ10mm × L600mm
4)付属品	保護ケース 材料証明書 検査成績書(トレーサビリティシート付)

検査証明書は
JIMAが発行致します。

※申し込み書は、JIMAホームページから
ダウンロードもできます。

(一社)日本検査機器工業会

Japan Inspection Instruments Manufacturers' Association

<http://www.jima.jp>

