

講演要旨の見本(原寸) (約70%に縮小されます。)

X線偏光顕微鏡の開発

○本郷太郎¹, 柏二郎²
(東大新領域¹, 東大工²)

上下左右, 余白を2.5 cm
あけてください. 本文の
2段の間隔は1 cm あけ
てください.

- 講演要旨は, カメラレディで印刷しますので, 郵送でのみ受け付けます.
- 講演要旨は, 縦横それぞれ約70% (面積では約50%) に縮小され, 講演要旨集 (A4版) 1ページに2件掲載されますので, 念頭に置いてください.
- 要旨は「見本」を参照に下記の要領で作成下さい.
 - 1) A4版用紙を使用し, 横置き, 横書きで, ワードプロで打ってください.
 - 2) 上下2.5 cm, 左右2.5 cm ずつあける.
 - 3) 講演題目は1行目から, 氏名および所属 (略称) は3行目から打つ. 本文は1行あけて2段組み (段間隔1 cm) で打つ. 図表はこの1枚の中にはめ込んでください.

.....

.....

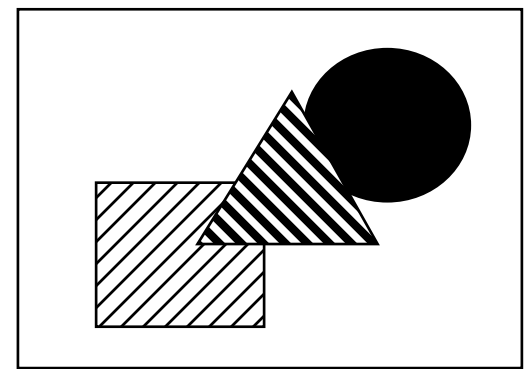


図 1 ●△□

1) T. Hongo, J. Kashiwa and S. Komaba: *Acta Cryst.* **D12**, 3456 (2002).