

機械工学科新入生および保護者 各位

(お願い) ご準備いただきたい物品

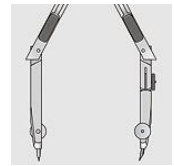
機械工学科主任

1. 製図用具

木更津高専機械工学科の製図の授業では、1年前期の授業から手書き製図を実施しております。このため、製図用具が必要になるのですが、全ての学生が同じ用具を揃える必要はありません。お手持ちの用具が使える場合もありますし、インターネットで比較的、安価に購入することもできます。授業開始時までには、下記の用具を各自でご準備くださいますよう、お願いいたします。

(本件問合せ先：機械工学科 松井 matsui@m.kisarazu.ac.jp)

- (1) 芯の太さ 0.3mm のシャープペンシル (製図用でなくても可)
- (2) 芯の太さ 0.5mm のシャープペンシル (製図用でなくても可)
- (3) 芯の太さ 0.7mm のシャープペンシル (製図用でなくても可)
- (4) 製図用コンパス (図のように両脚が折れる構造、かつ芯の太さが 0.3mm, 0.5mm, 0.7mm に差し替えられる物
例えば、ステッドラー ベーシックコンパス Mars 558 05HSJ など)
- (5) 字消し板 (例えば、内田洋行 ステンレス字消板A 1-820-0000など)
- (6) JIS 機械製図用テンプレート (図のような「第三角法」の記号が描ける物
例えば、ステッドラー テンプレート 機械・仕上記号定規 976-16 など)
- (7) 製図用円テンプレート定規 (できるだけ多くの直径の円が描ける物
例えば、内田洋行 テンプレート円定規1-843-0101 など)
- (8) A4 版方眼紙, 直定規, 三角定規, 分度器 (全て製図用でなくても可)

**2. ノートパソコン**

機械工学科では、実験レポートの作成、講義資料の閲覧等にパソコンの活用を推奨しております。また3年前期からは、パソコンを用いた 3DCAD 製図も実施しております。高度情報化社会において情報通信技術の十分な活用能力を身に着けるために、下記の仕様を満たすノートパソコンのご準備を推奨いたします。(本件問合せ先：機械工学科 歸山・かえりやま kaeriyama@m.kisarazu.ac.jp)

【推奨するノートPC スペック一覧】

スペック			
OS	64bit版 Windows10以上	ストレージ	SSD 480GB 以上
CPU	Intel® Core™ i-5 Gen7 以上	出力	USBx1口以上 HDMI x1口以上
メモリ	16GB 以上	無線	Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)以上
GPU	NDIVIA Geforce® GTX以上	Officeソフト	<u>不要</u> (本校は Microsoft 365 を提供しています)

※ 本件について、より詳細な説明や具体例などを学科WEBサイトよりお知らせいたします。以下のQRコードよりアクセスしてご参照ください。



以上