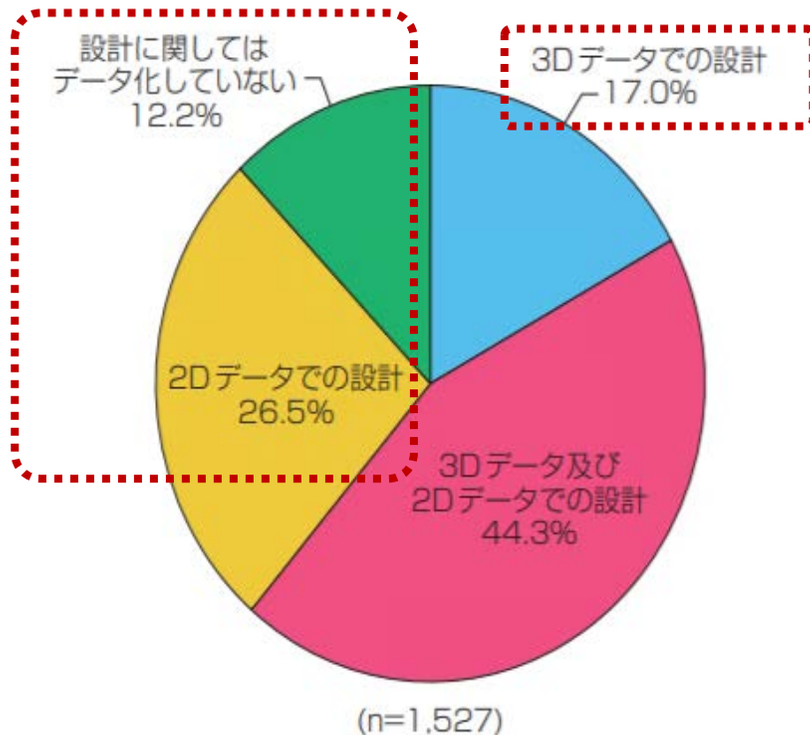


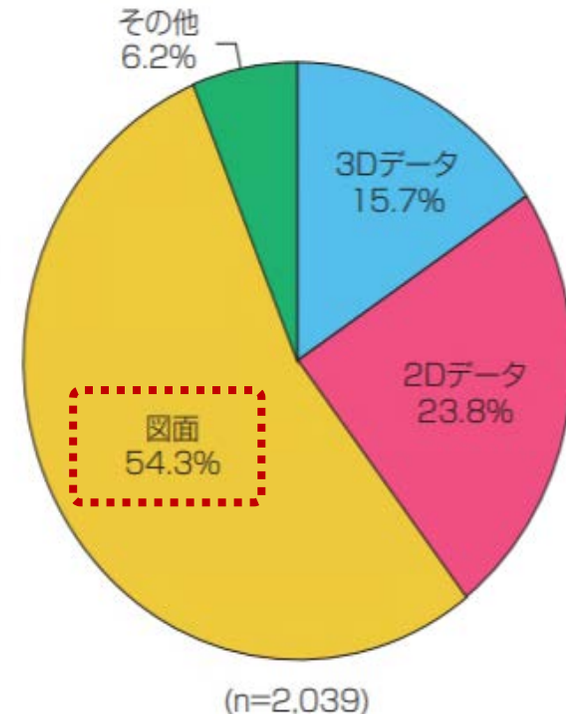
- 日本の製造業においては、3D設計に必要な3DCADを活用した設計を実施している企業が全体の約2割弱しかなく、また、2次元CADで設計している、そもそも設計をデータ化していない企業が全体の約4割を占めるなど、その普及、活用がかなり遅れている。
- さらに、協力企業への設計指示の半数以上が未だに図面で行われているなど、設計情報のデータ化も進んでいない。

3D CADの普及率



資料：三菱UFJリサーチ&コンサルティング（株）「我が国ものづくり産業の課題と対応の方向性に関する調査」（2019年12月）

協力企業への設計指示方法



資料：三菱UFJリサーチ&コンサルティング（株）「我が国ものづくり産業の課題と対応の方向性に関する調査」（2019年12月）