

日本のファブ施設

— 2017年版 —

fabcross 独自調査(2017年10月)



MEITEC CORPORATION. All Rights Reserved.

日本全国のファブ施設の数(2017年) ※()内は2016年との比較

関東・中部を中心に新施設がオープン。2016年から30カ所増加

174

九州 24
(+ 8)

中国 14
(+ 4)

中部 31
(+ 14)

四国 4
(+ 1)

関西 23
(+ 9)

北海道 4
(+ 1)

東北 7
(+ 1)

関東 64
(+ 16)

沖縄 3
(+ 0)

機材の導入率

1 レーザーカッター

2 3Dプリンタ

3 ミシン（デジタル・刺しゅう）

4 カッティングマシン

5 CNC、ミリングマシン

8 UVプリンタ

6 3Dスキャナ

9 はんだごて

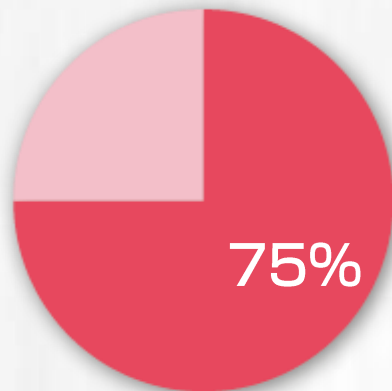
7 ボール盤

10 オシロスコープ

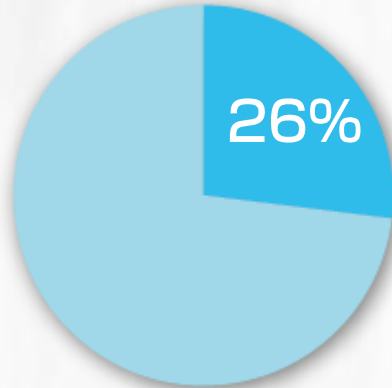
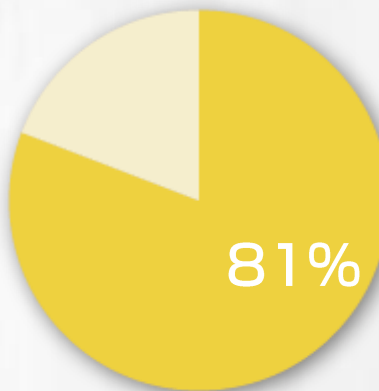


主な機材の導入率(2017年)

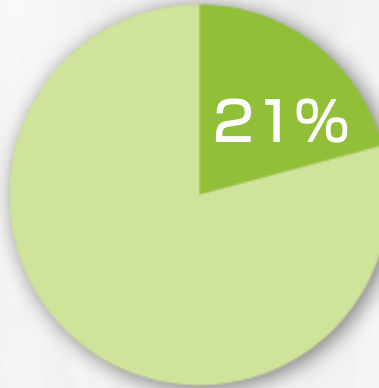
3Dプリンタ



レーザーカッター



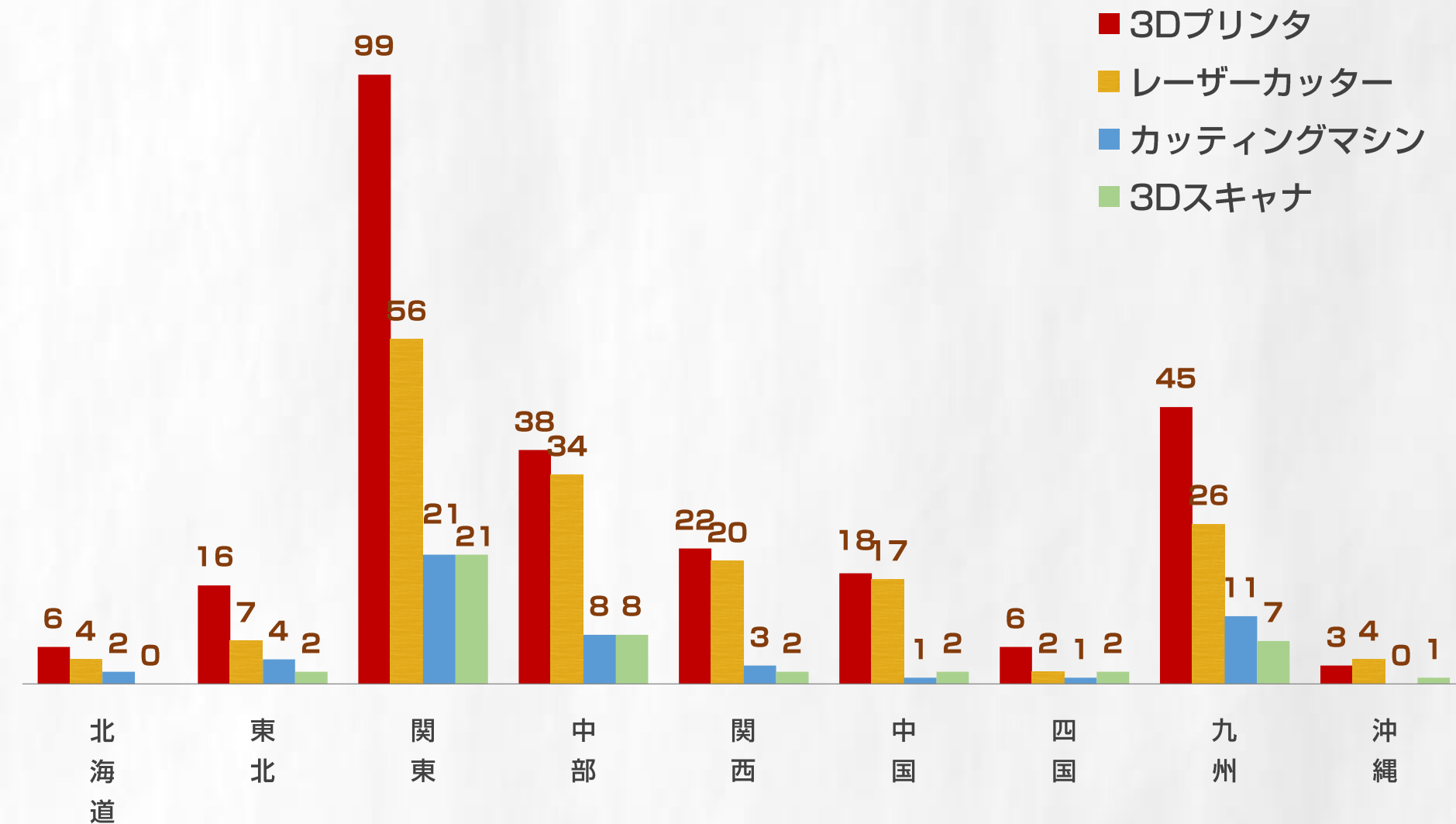
カッティングマシン



3Dスキャナ



各地域の機材数(2017年)



fabcrossは新しいものづくりを応援するメディアです。

fabcross

<https://fabcross.jp/>



MEITEC CORPORATION. All Rights Reserved.

