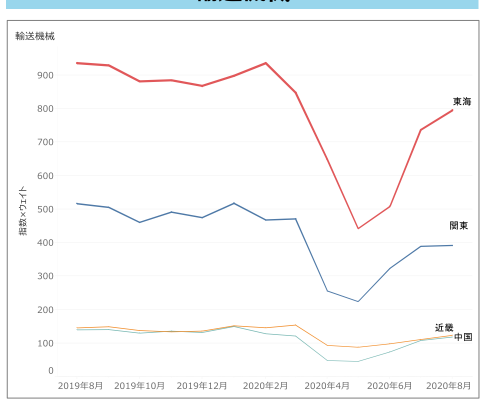
# 参考資料

# 産業別主な地域の生産動向(季節調整値)

### 鉱工業



## 輸送機械



本資料は、鉱工業指数(鉱工業、輸送機械、電子部品・デバイス、一般機械)における全国に占める割合が多い地域の指数に地域別ウェイトと業種別ウェイトを乗じた数値の推移を グラフ化したものです。

※地域別ウェイト:平成28年経済センサス活動調査の付加価値額から地域別(経済産業省の管轄区域による地域区分別)にウェイトを算出。

関東 茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、山梨、長野、静岡

東海 岐阜、愛知、三重

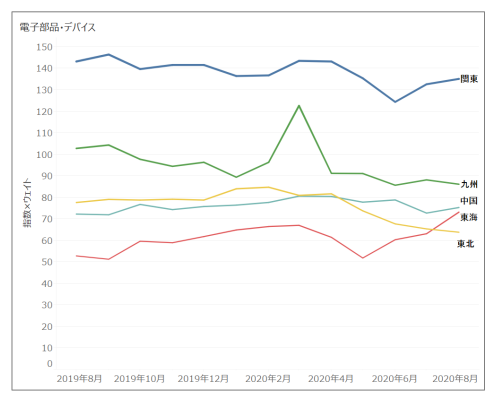
近畿福井、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山

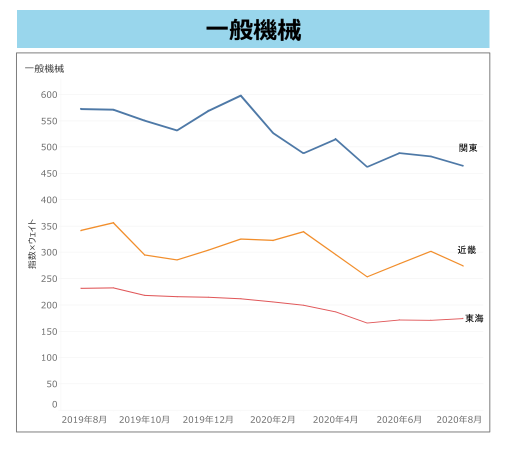
中国 鳥取、島根、岡山、広島、山口

※業種別ウェイト:鉱工業指数(その他の鉱工業指数データ(ウェイト等))(経済産業省)から鉱工業、輸送機械、電子部品・デバイス、一般機械の業種別のウェイトを算出。

# 産業別 主な地域の生産動向(季節調整値)

### 電子部品・デバイス





本資料は、鉱工業指数(鉱工業、輸送機械、電子部品・デバイス、一般機械)における全国に占める割合が多い地域の指数に地域別ウェイトと業種別ウェイトを乗じた数値の推移を グラフ化したものです。

※地域別ウェイト:平成28年経済センサス活動調査の付加価値額から地域別(経済産業省の管轄区域による地域区分別)にウェイトを算出。

東北 青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島

関東 茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、山梨、長野、静岡

東海 岐阜、愛知、三重

近畿福井、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山

中国鳥取、島根、岡山、広島、山口

九州 福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島

※業種別ウェイト:鉱工業指数(その他の鉱工業指数データ(ウェイト等))(経済産業省)から鉱工業、輸送機械、電子部品・デバイス、一般機械の業種別のウェイトを算出。 「一般機械」は、関東・東海は「生産用機械」「汎用機械」「業務用機械」の指数を加重平均して算出、近畿は「汎用・生産用・業務用機械」の指数。