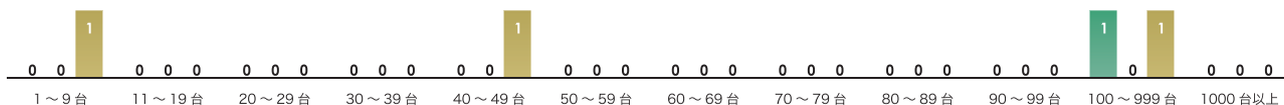


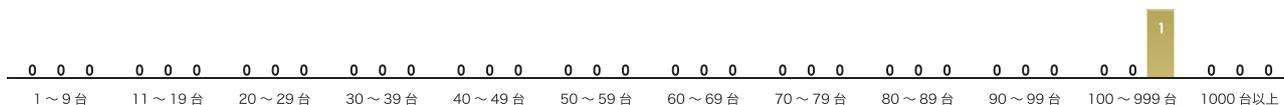
グラフ16-31 機関車・各種

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=1) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=0) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=3)
(保有台数総計=154)



グラフ16-32 スリ鋼車・各種

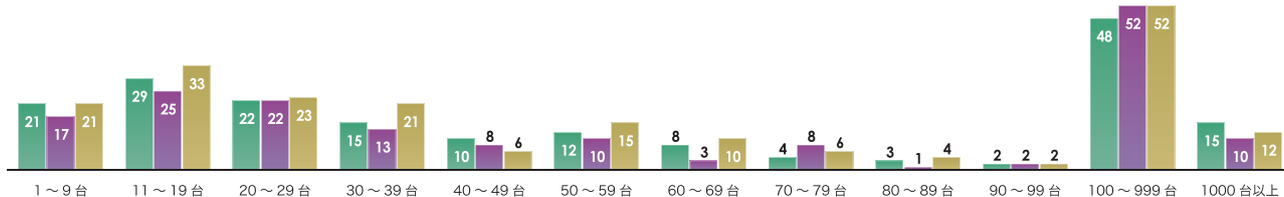
■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=0) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=0) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=1)
(保有台数総計=200)



C.建設用ポンプ保有状況 (単位：社 ※有回答絞り、複数回答)

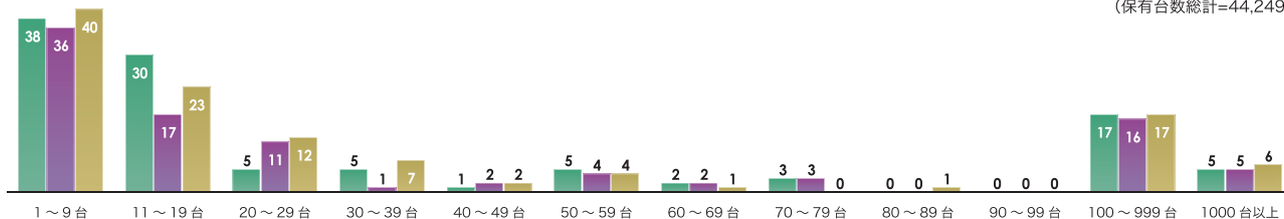
グラフ16-33 水中ポンプ 100V

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=189) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=171) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=205)
(保有台数総計=79,339)



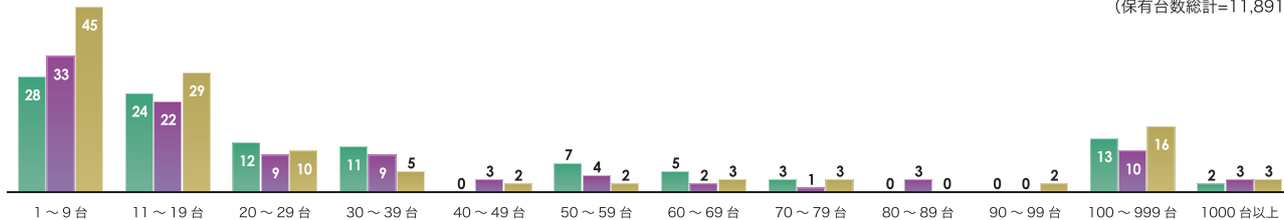
グラフ16-34 水中ポンプ 自動運転式

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=111) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=97) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=113)
(保有台数総計=44,249)

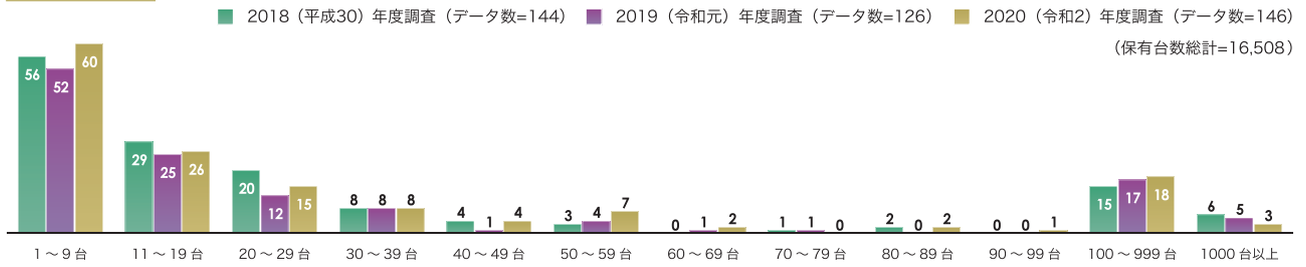


グラフ16-35 水中ポンプ 高揚程タイプ

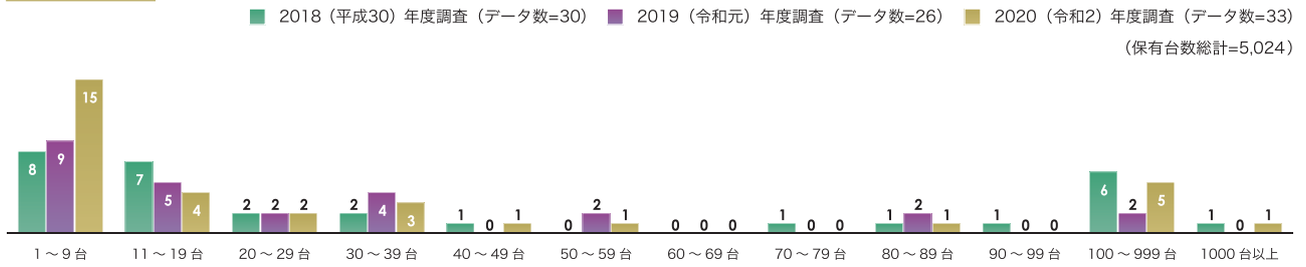
■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=105) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=99) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=120)
(保有台数総計=11,891)



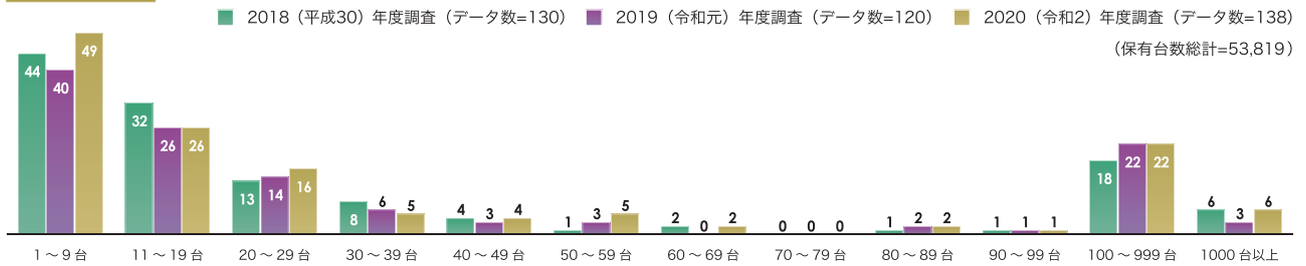
グラフ16-36 水中ポンプ サンドポンプ



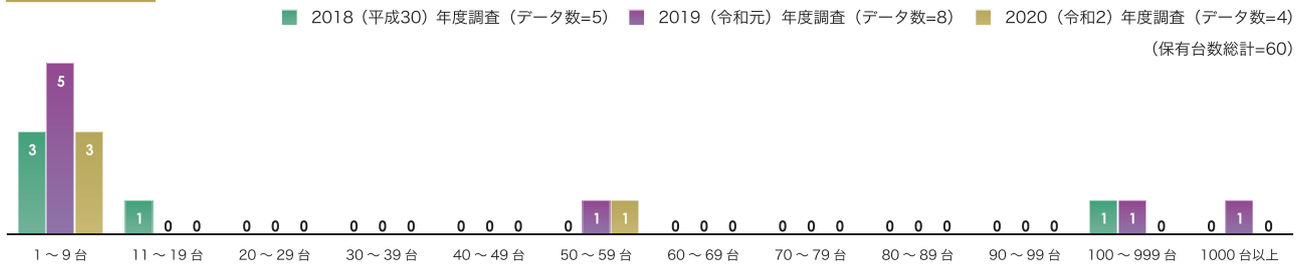
グラフ16-37 水中ポンプ サンドポンプ 強カタイプ



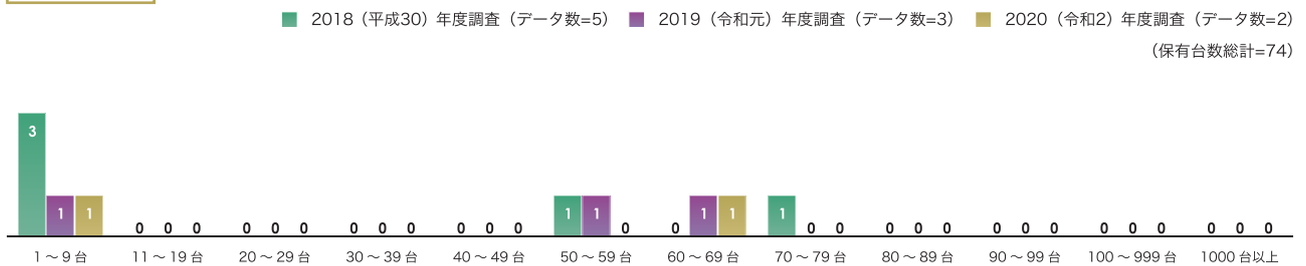
グラフ16-38 水中ポンプ スイープポンプ (残水ポンプ)



グラフ16-39 小型うず巻ポンプ・各種

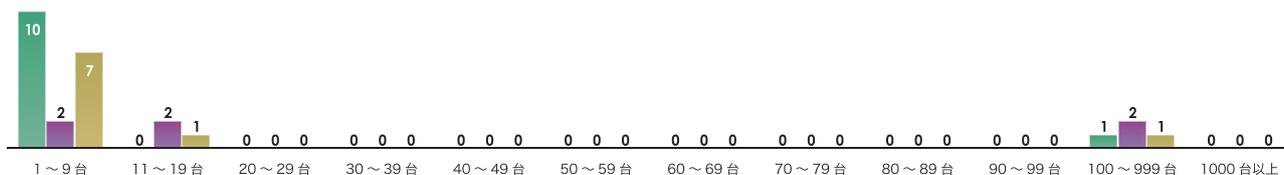


グラフ16-40 小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ)



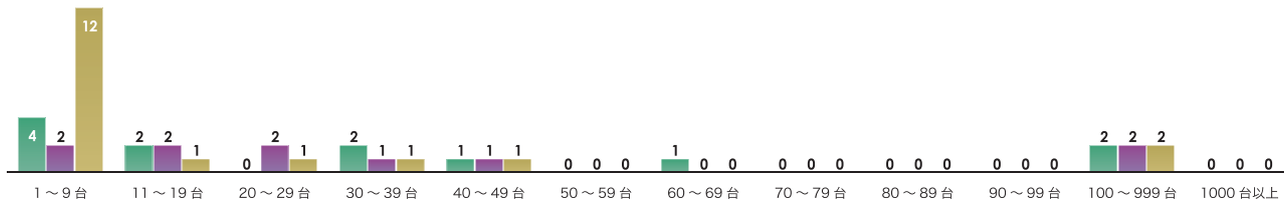
グラフ16-41 深井戸用水中ポンプ・各種

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=11) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=6) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=9)
 (保有台数総計=141)



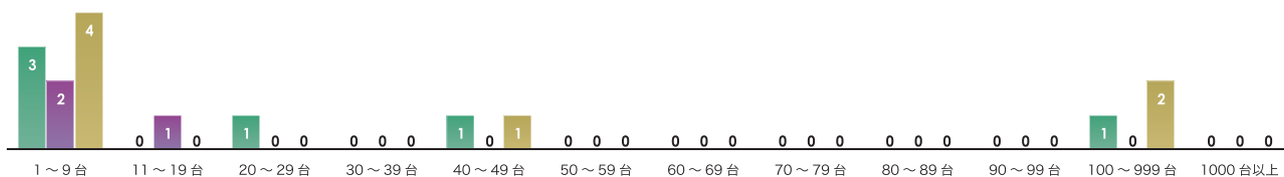
グラフ16-42 真空ポンプ・各種

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=12) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=10) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=18)
 (保有台数総計=505)



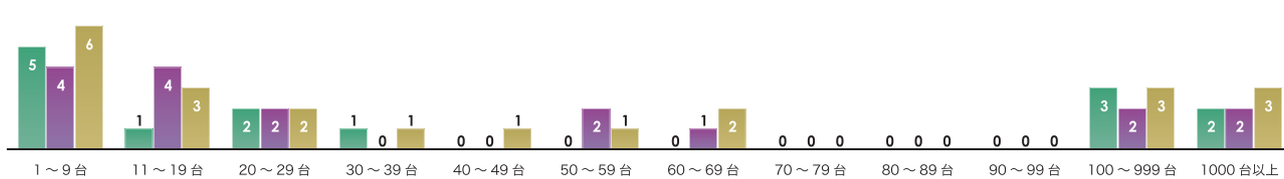
グラフ16-43 スラリーポンプ (泥水搬送用) ・各種

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=6) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=3) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=7)
 (保有台数総計=528)



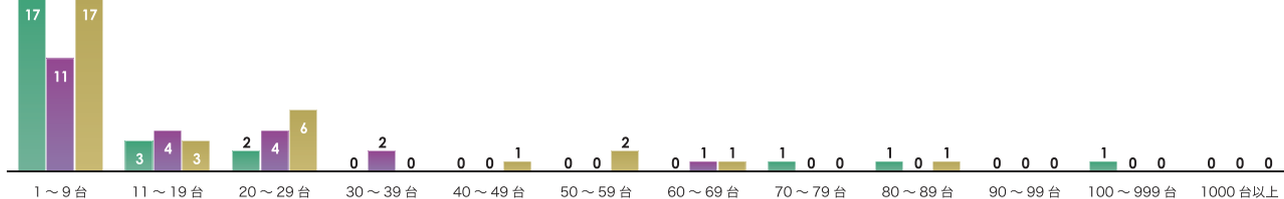
グラフ16-44 バキュームレーター

■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=14) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=17) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=22)
 (保有台数総計=12,347)

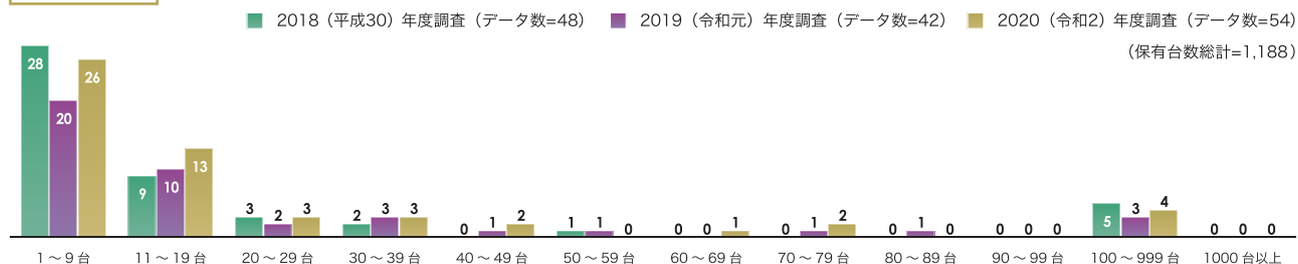


グラフ16-45 簡易ウェルポンプ

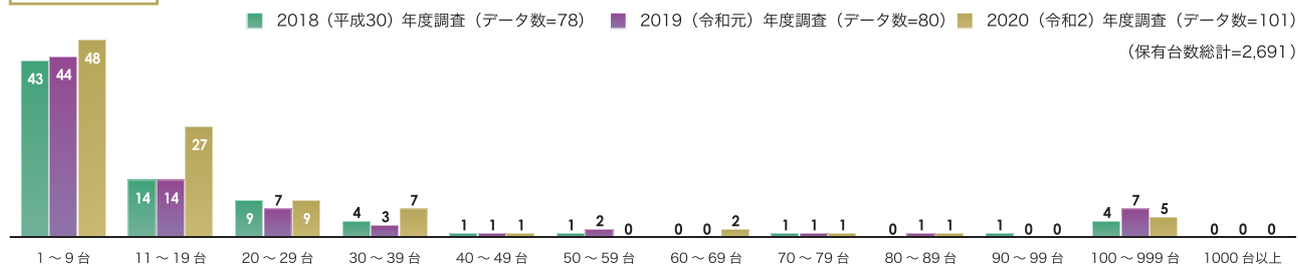
■ 2018 (平成30) 年度調査 (データ数=25) ■ 2019 (令和元) 年度調査 (データ数=22) ■ 2020 (令和2) 年度調査 (データ数=31)
 (保有台数総計=539)



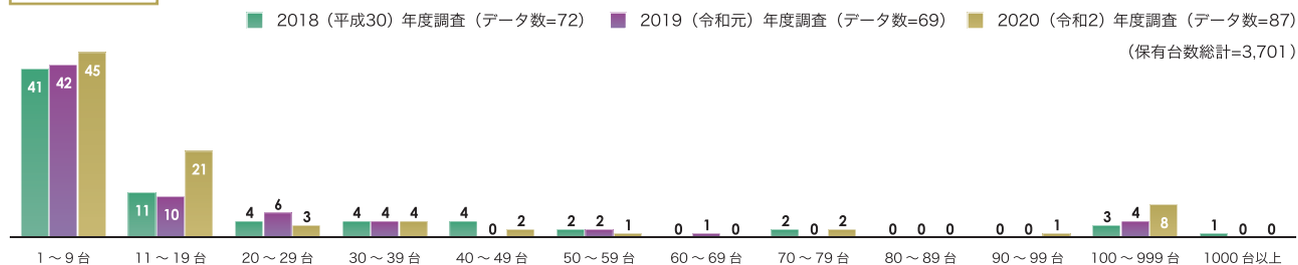
グラフ16-46 ジェットポンプ



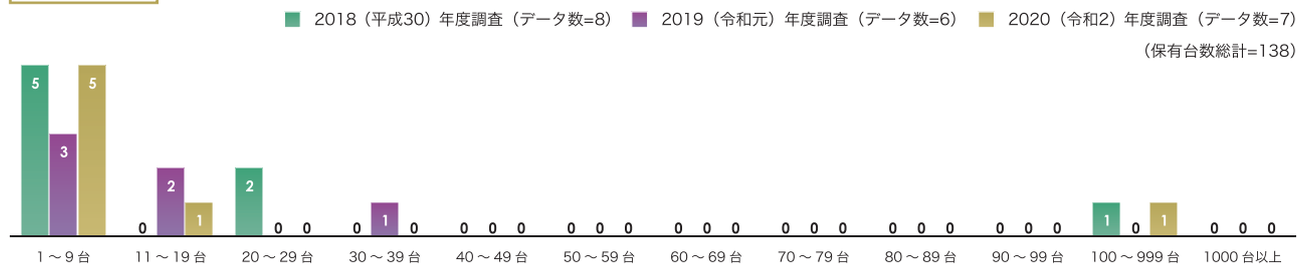
グラフ16-47 エンジンポンプ 汎用



グラフ16-48 フレキシブルポンプ



グラフ16-49 自吸式電動ポンプ



グラフ16-50 自動給水装置

