

玄海テック株式会社

矩形真空含浸装置

[概要]

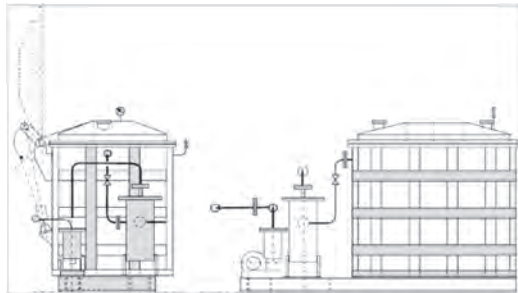
本装置は、株式会社久野電機製作所様向けに新規開発したもので、変圧器をワニス含浸にて防湿を含む絶縁処理を行う製品である。特徴として、タンク蓋の開閉と締付けに電動油圧ポンプと油圧シリンダーを採用し、作業時間の短縮と品質向上が図られた。前回納入した丸形と今回の矩形を揃えたことにより、利便性と生産性の向上が期待される。



矩形真空含浸装置（出荷前）



矩形と丸形真空含浸装置の設置状況



矩形真空含浸装置全体図

[主要目]

タンク寸法：長さ 1,400mm 幅 1,100mm
高さ 1,400mm

内容積：約 1.8m³

到達真空度：730mmHg (4,000Pa)

排気速度時間：700L/min. (8.3min.)

製品重量：約 1.2t

新型 PP (ポリプロピレン) 製酸洗槽

[概要]

本製品は、有田工業株式会社様向けに納入した、溶融亜鉛めっき加工の前処理設備となる酸洗槽である。鋼製部外側の被覆を従来のコラム（角形）タイプからパネルタイプへ改良したことにより、軽量化と作業性が更に向上した。



新型 PP 製酸洗槽（出荷前）



従来型 PP 製酸洗槽（出荷前）



新型 PP 製酸洗槽の設置状況



従来型 PP 製酸洗槽の設置状況