

■昇降式保管槽の開発

教育機関 鶴見大学 × 区内企業 株式会社山小電機製作所

株式会社山小電機製作所は当協会コーディネーターのマッチングにより鶴見大学歯学部と連携し、解剖実習で使用する標本の昇降機能付き保管槽を開発しました。当製品は、アルコール液に浸っている標本を昇降させるハンドル回転式の構造となっています。従来製品は、保管槽底部を貫通する昇降機構部からの液モレがありましたが、当製品では新開発の昇降機構採用により改良しました。また、本製品は受注生産で対応しており、個別の顧客ニーズに対応することが可能で、教育現場の質の向上に貢献しています。

