



1 やげん 薬研

Mortar of medicine

生薬を粉末にする製薬器具で、医家・薬屋の常備品として普及しました。材質も金属製・木製・陶製など多彩です。原型は中国ですが、日本には平安時代(794～1191)に伝わって改良されました。

This is a pharmaceutical tool used to powder herbal medicines and was widely used as a staple item for doctors and pharmacists. It is made of a variety of materials, including metal, wood, and ceramic. The original was made in China, but it was introduced to Japan during the Heian period (794-1191) and improved upon.

江戸中期 (18th century)

240 × 340 × 242 mm、陶製 (ceramic)

② 銅人形（人体^{けいけつ}経穴模型）と鍼灸針セット

Training model & Implements of acupuncture

気の循環^{じゅんかん}を促す鍼治療^{うなが}の経路^{はり}とツボ^{ちりょう}の学習用に作られた模型。江戸^{えど}時代の中^{しよ}期、庶民^{みん}にとって身近な医療^{いりょう}は鍼灸^{しんきゅう}と按摩^{あんま}でした。鍼灸針のセットも付属しています。

This model was created to teach about acupuncture channels and acupressure points that promote the circulation of qi. In the mid-Edo period, acupuncture and massage were common medical treatments for the common people. It also comes with a set of acupuncture needles.

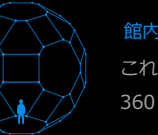
1781-1788

700 × 302 × 227mm、木製 (wood)

館内企画展アーカイブ

バーチャル展示室

THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



館内企画展アーカイブ **バーチャル展示室360** › <http://www.tcm.it.org/360virtual/>

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展をご紹介しますデジタルアーカイブです。

360度VRコンテンツで、臨場感溢れるバーチャル展示をお楽しみください。



トヨタ産業技術記念館

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

Copyright(C) Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology All rights reserved.