

1



かご

籠時計

Basket clock

オランダ

造した

に1回

1 籠時計 (割駒式)

Basket clock

オランダ製時計の文字盤部分を割駒式文字盤^{ばん}*に改造した時計です。短針は1日に1回転、長針は1時間に1回転するように改造されています。道中の籠に入れ使用されたことから「籠時計」と呼ばれました。

※文字盤の数字を動かして、季節ごとに合った時間 を表示

江戸後期
mid 19th century

2



② 枕時計 (節板式)

Pillow clock

ゼンマイを動力にした和時計で、節板式は時間表示方法のひとつです。二十四節気※ごとに、昼と夜の時間の長さが異なる時刻板(節板)を取り換えて使います。この時計の針は固定で、文字盤が1日1回転します。

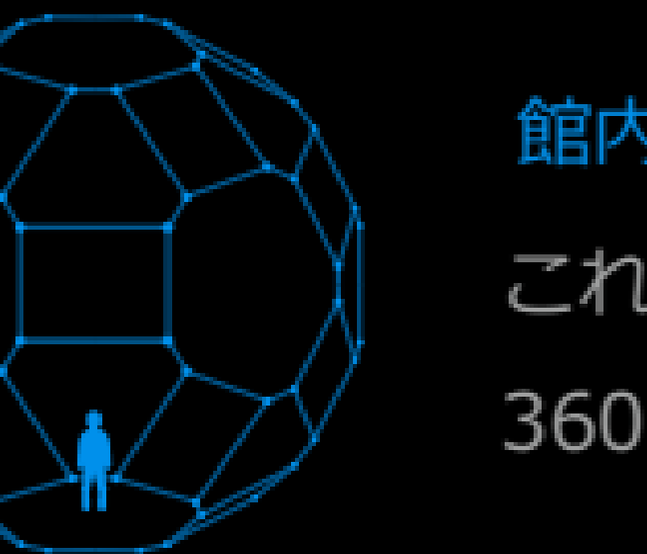
※1年を24等分した季節区分法

江戸後期
mid 19th century

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.tcmit.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.