

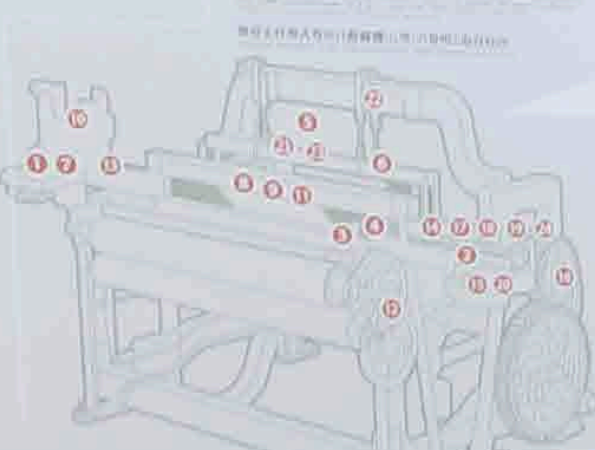
| G型自動織機



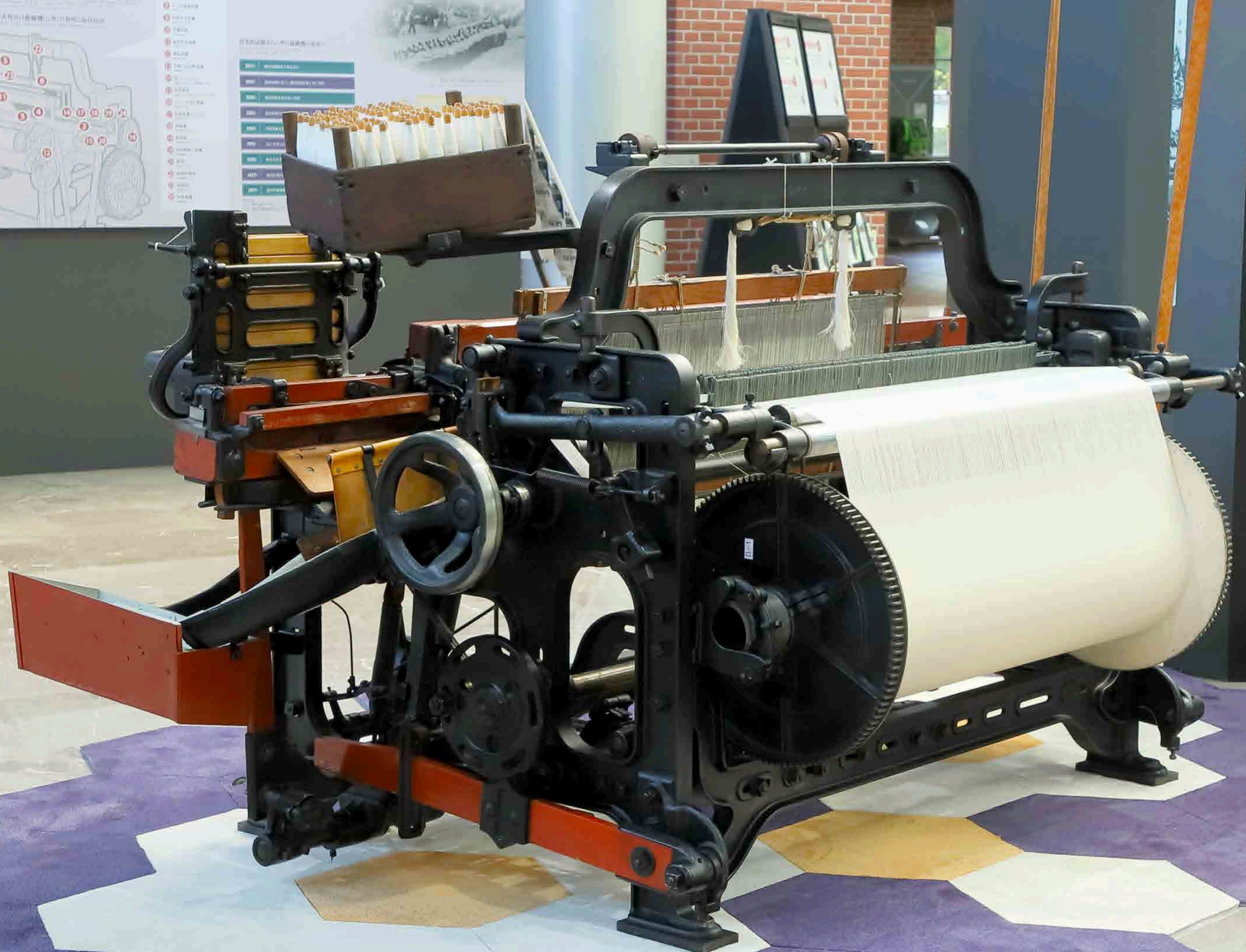
思想
社会の豊かさ 発展を支える
Type G
Ingenieur und
Entwickler

1874年
1875年
1876年
1877年
1878年
1879年
1880年
1881年
1882年
1883年
1884年
1885年
1886年
1887年
1888年
1889年
1890年
1891年
1892年
1893年
1894年
1895年
1896年
1897年
1898年
1899年
1900年
1901年
1902年
1903年
1904年
1905年
1906年
1907年
1908年
1909年
1910年
1911年
1912年
1913年
1914年
1915年
1916年
1917年
1918年
1919年
1920年
1921年
1922年
1923年
1924年
1925年
1926年
1927年
1928年
1929年
1930年
1931年
1932年
1933年
1934年
1935年
1936年
1937年
1938年
1939年
1940年
1941年
1942年
1943年
1944年
1945年
1946年
1947年
1948年
1949年
1950年
1951年
1952年
1953年
1954年
1955年
1956年
1957年
1958年
1959年
1960年
1961年
1962年
1963年
1964年
1965年
1966年
1967年
1968年
1969年
1970年
1971年
1972年
1973年
1974年
1975年
1976年
1977年
1978年
1979年
1980年
1981年
1982年
1983年
1984年
1985年
1986年
1987年
1988年
1989年
1990年
1991年
1992年
1993年
1994年
1995年
1996年
1997年
1998年
1999年
2000年
2001年
2002年
2003年
2004年
2005年
2006年
2007年
2008年
2009年
2010年
2011年
2012年
2013年
2014年
2015年
2016年
2017年
2018年
2019年
2020年
2021年
2022年
2023年
2024年
2025年

G-14



- 1. 送布機構
- 2. 送布歯
- 3. 送布レール
- 4. 送布歯の調整
- 5. 送布歯の交換
- 6. 送布歯の清掃
- 7. 送布歯の点検
- 8. 送布歯の修理
- 9. 送布歯の交換
- 10. 送布歯の清掃
- 11. 送布歯の点検
- 12. 送布歯の修理



織る
未来の自動織機

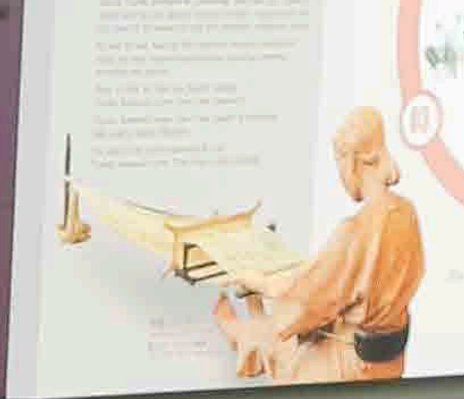


魔法の織機
G型自動織機 発明100周年
開催期間：2024年 7月17日(水)～9月29日(日)





クラム（の誕生



er



自動織機の進化



realization Part 2

夢の実現

完全なる自動織機（メンタクルーム）の誕生

夢の実現



Part 5

未来を織る

Weaving the future

織機の進化 ～現在の織布技術～

織機の進化は、織布技術の進歩を反映しています。近年は、自動化・省力化が進み、生産性が大幅に向上しています。

Evolution of Weaving Machine ～Weaving technology today～

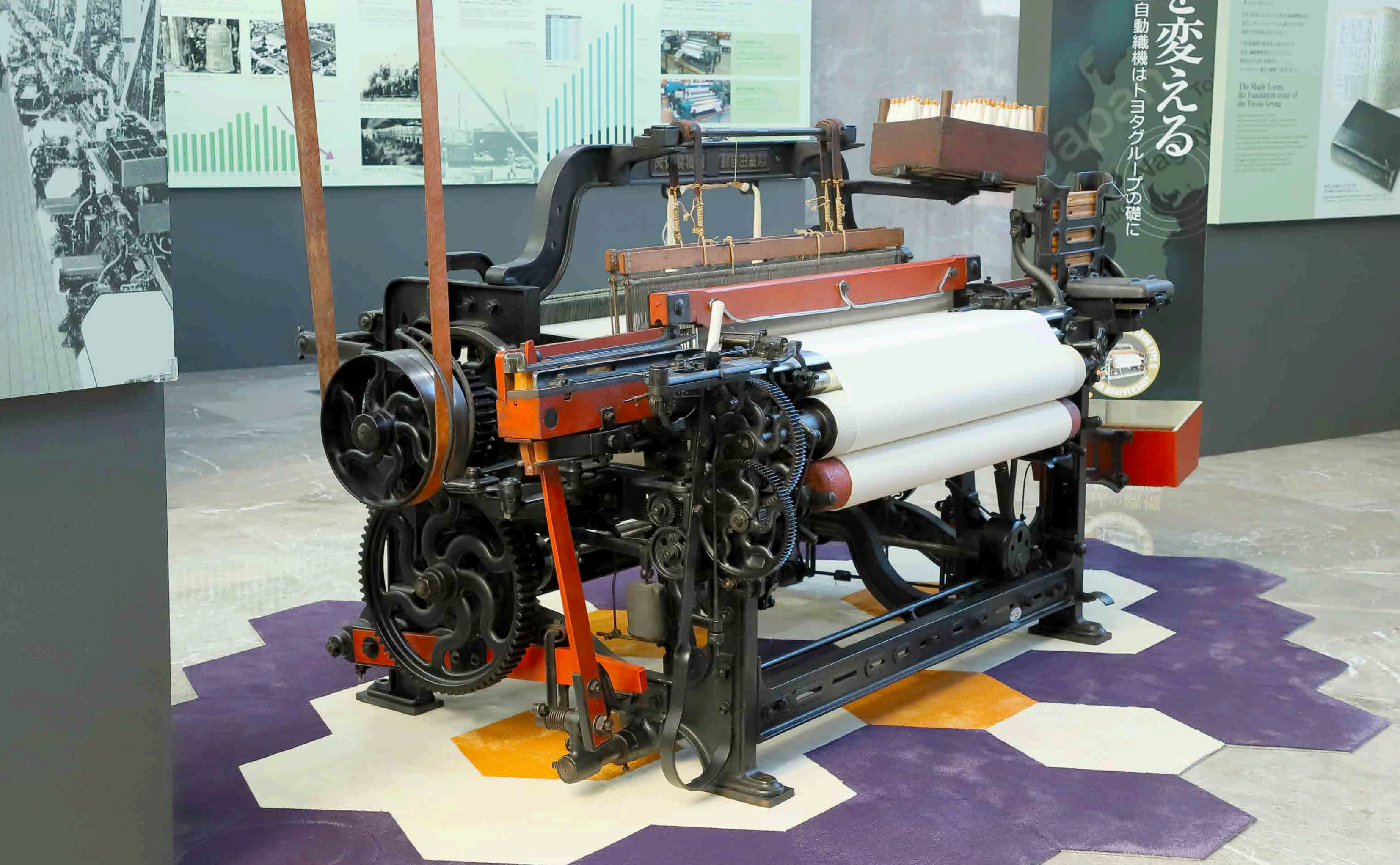
The evolution of the weaving machine reflects the advancement of weaving technology. In recent years, automation and labor-saving have progressed, leading to a significant increase in productivity.

有籽織機から無籽織機へ

From shuttle loom to shuttleless loom



織機の進化



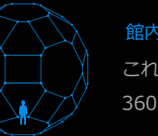
自動織機はトヨタグループの礎に
と変える

THE MAGIC LOOM
the foundation stone of
the Toyota Group

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.