



Ткачество

Наряды делают историю

Мифология

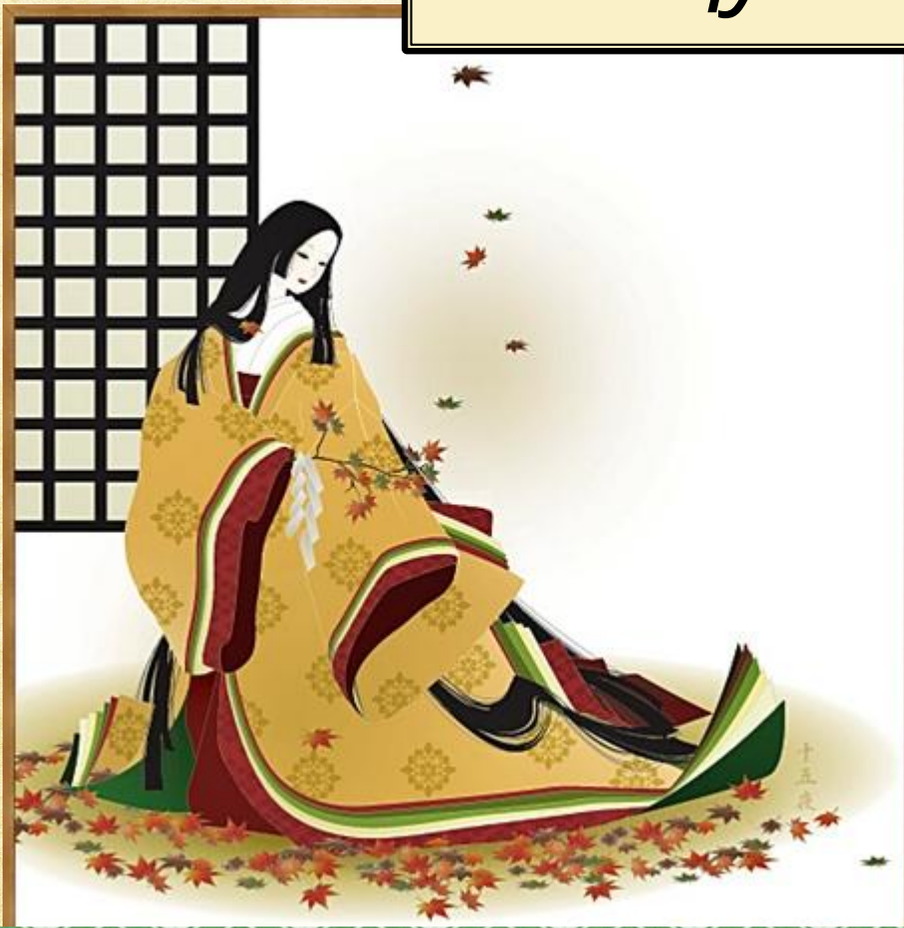


Ткачиха и Волопас

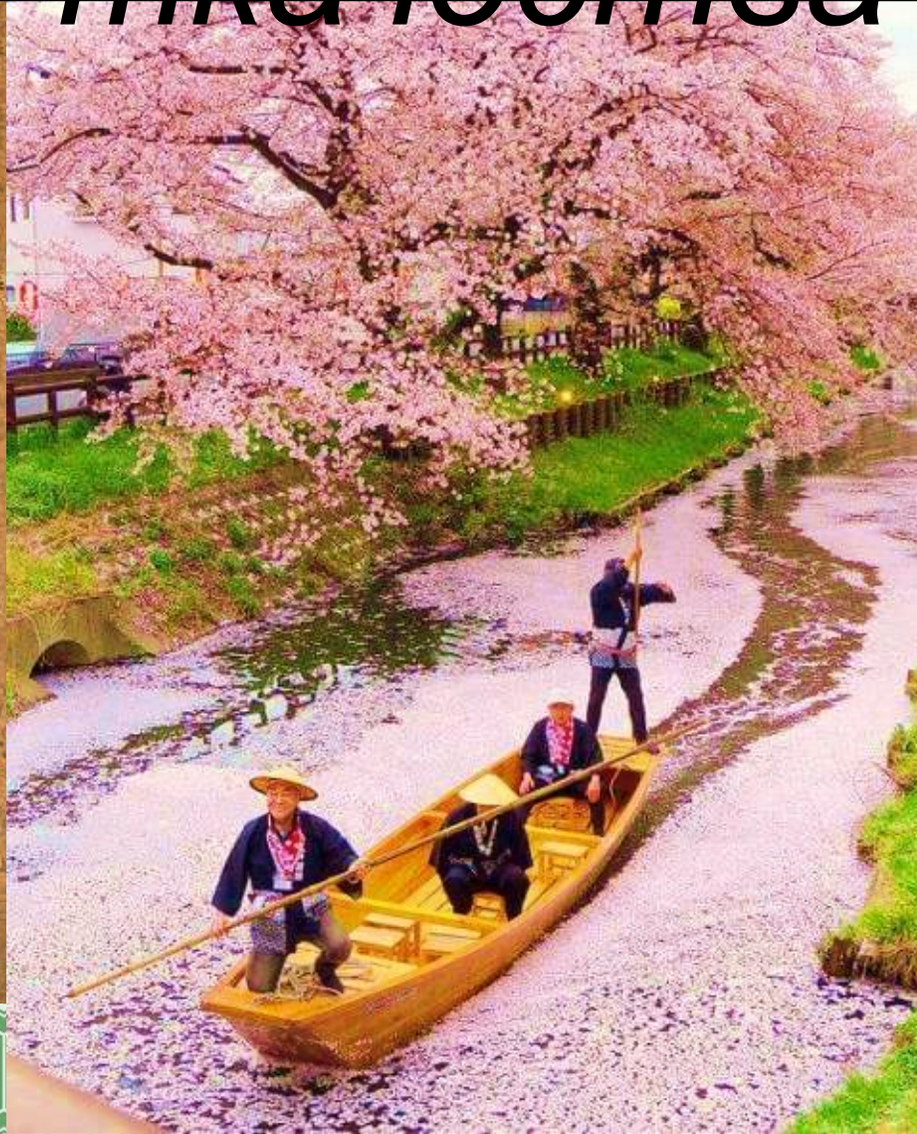
- *Вега и Альтаир*
- *ЧжиНюй и Нюлан*
- *Орихиме и Кенгю*
- *\Танабатахиме*
- *\праздник ЦиСи*



ТацумаХиме



История ткачества



Дзёмон: пролог и зарождение



カヤハ
Одежда из рыбьей кожи



チカノウル
Одежда из птичьих шкур

ангин оби орики 1





ангин оби орики 2



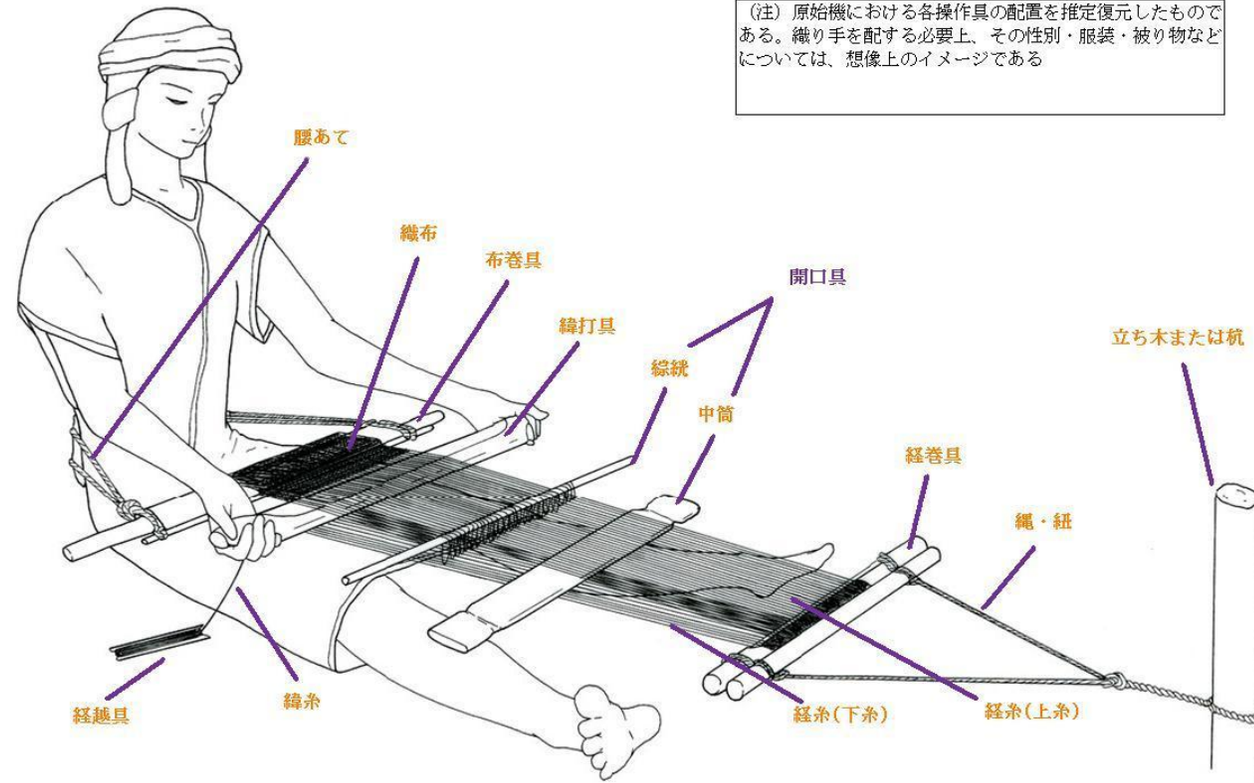
Яёй: генсихата\генсибата



<原始機(無機台機)の操作推定図>

出典：編みと織りの考古学

(注) 原始機における各操作員の配置を推定復元したものである。織り手を配する必要上、その性別・服装・被り物などについては、想像上のイメージである



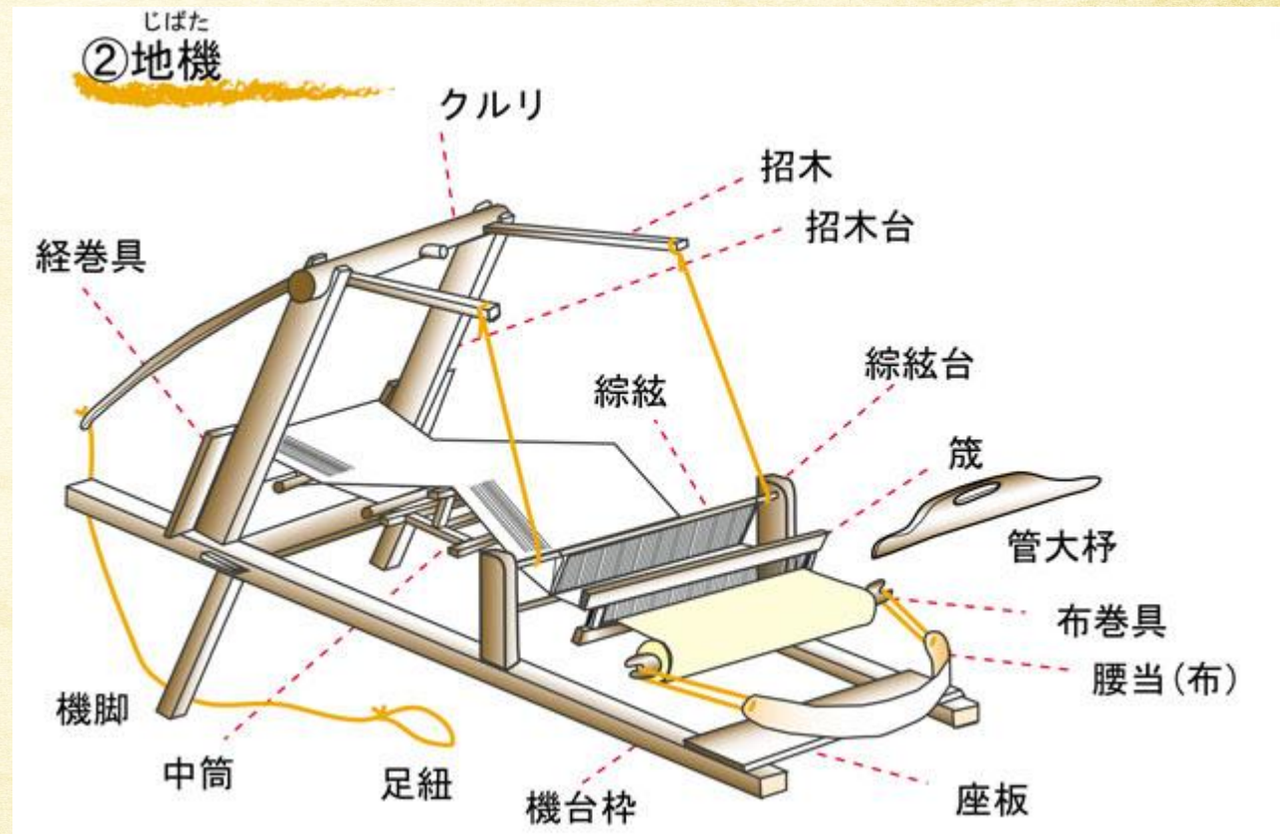


Шелководство





Нара: дзибата «земляной станок»





*Хейан:
Контексты и смыслы*



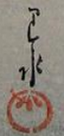




*Дальше на север
расширятся Муцу...*

古所山清水

昭和七年二月作



三



土佐光起





Мино соломенный плащ



- *Hanten*(хаори)
- *tanzen*(кимоно)
- *kaimaki* (предфутон)

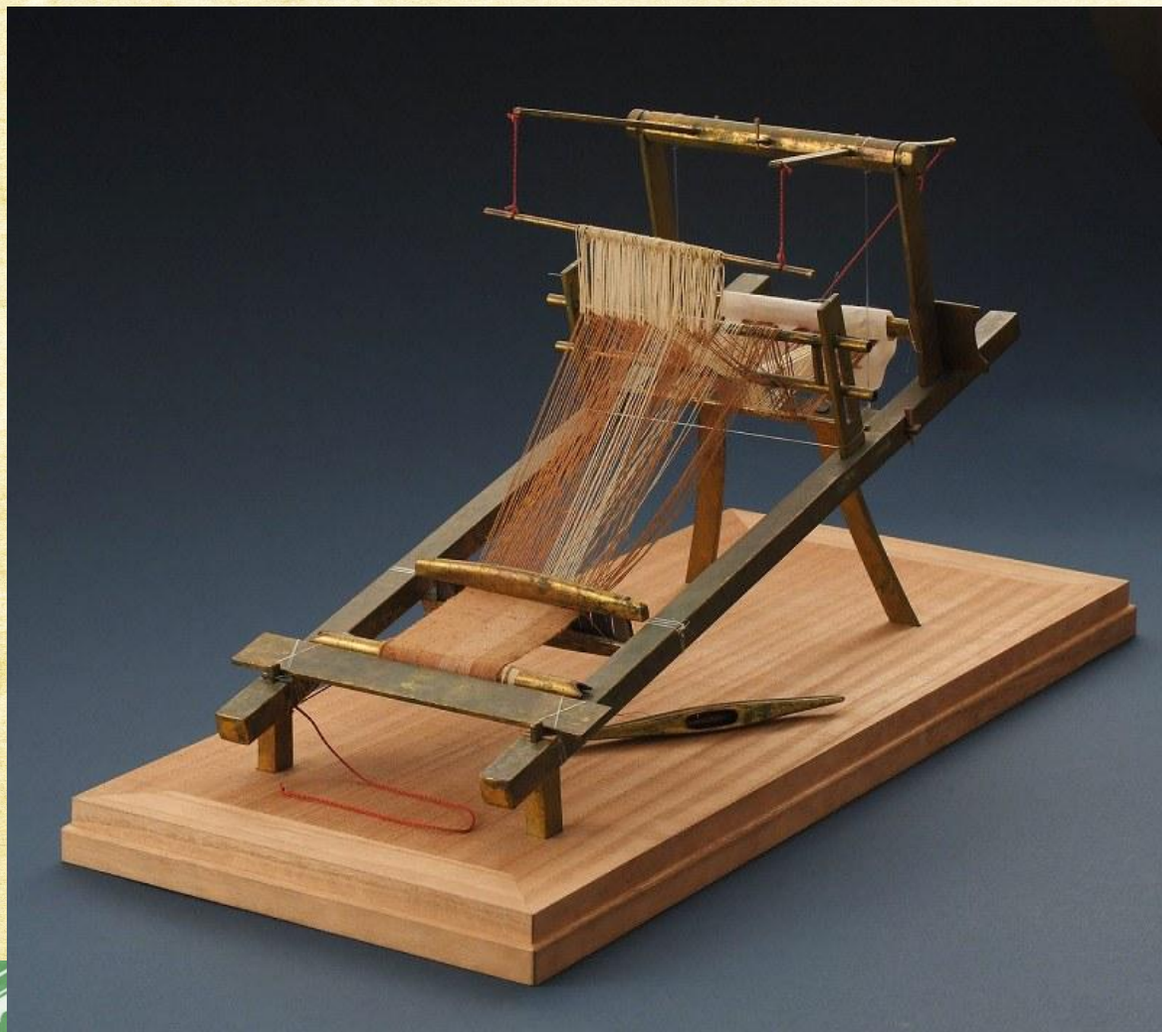




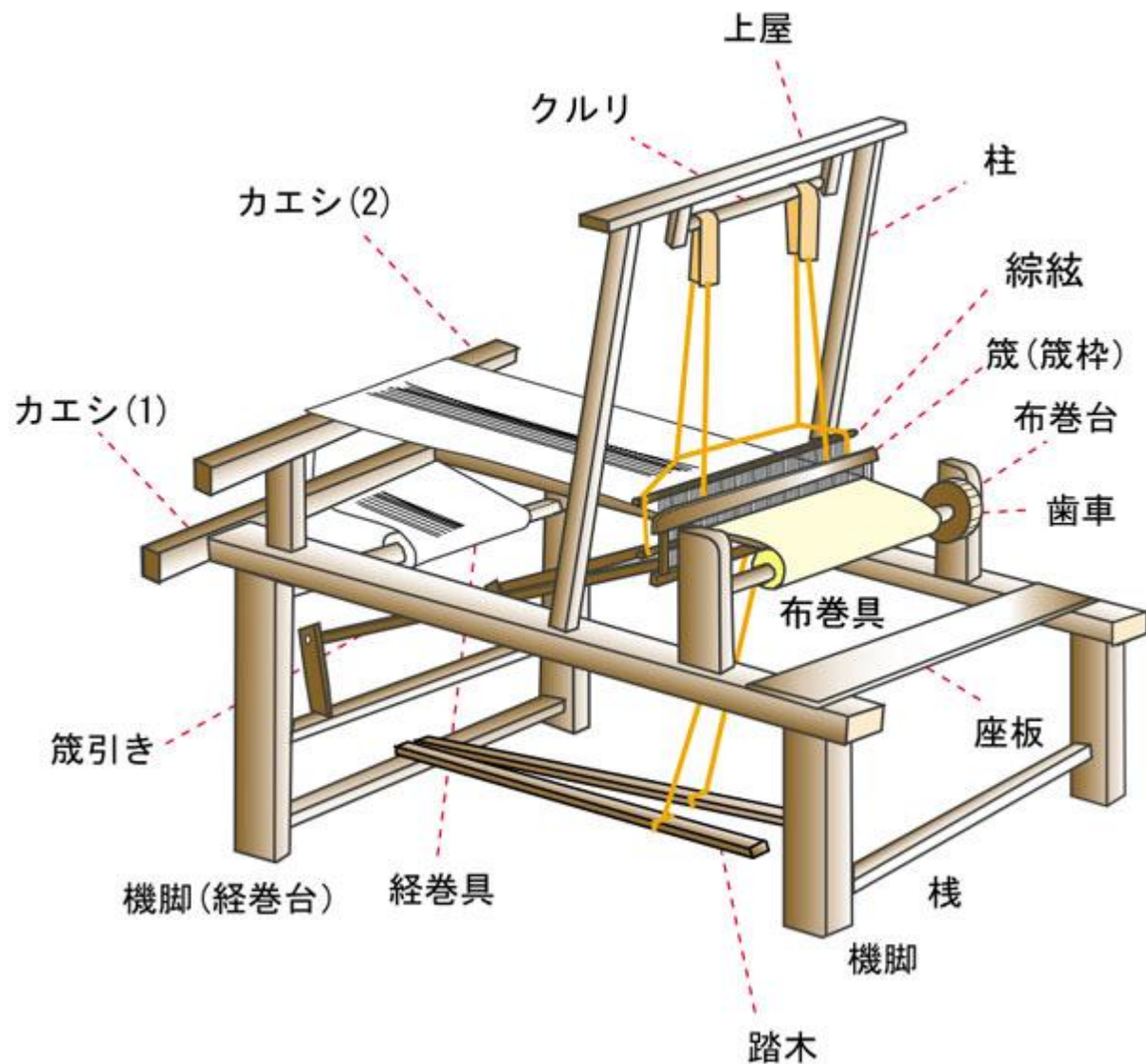
- Фuton
- котатсу

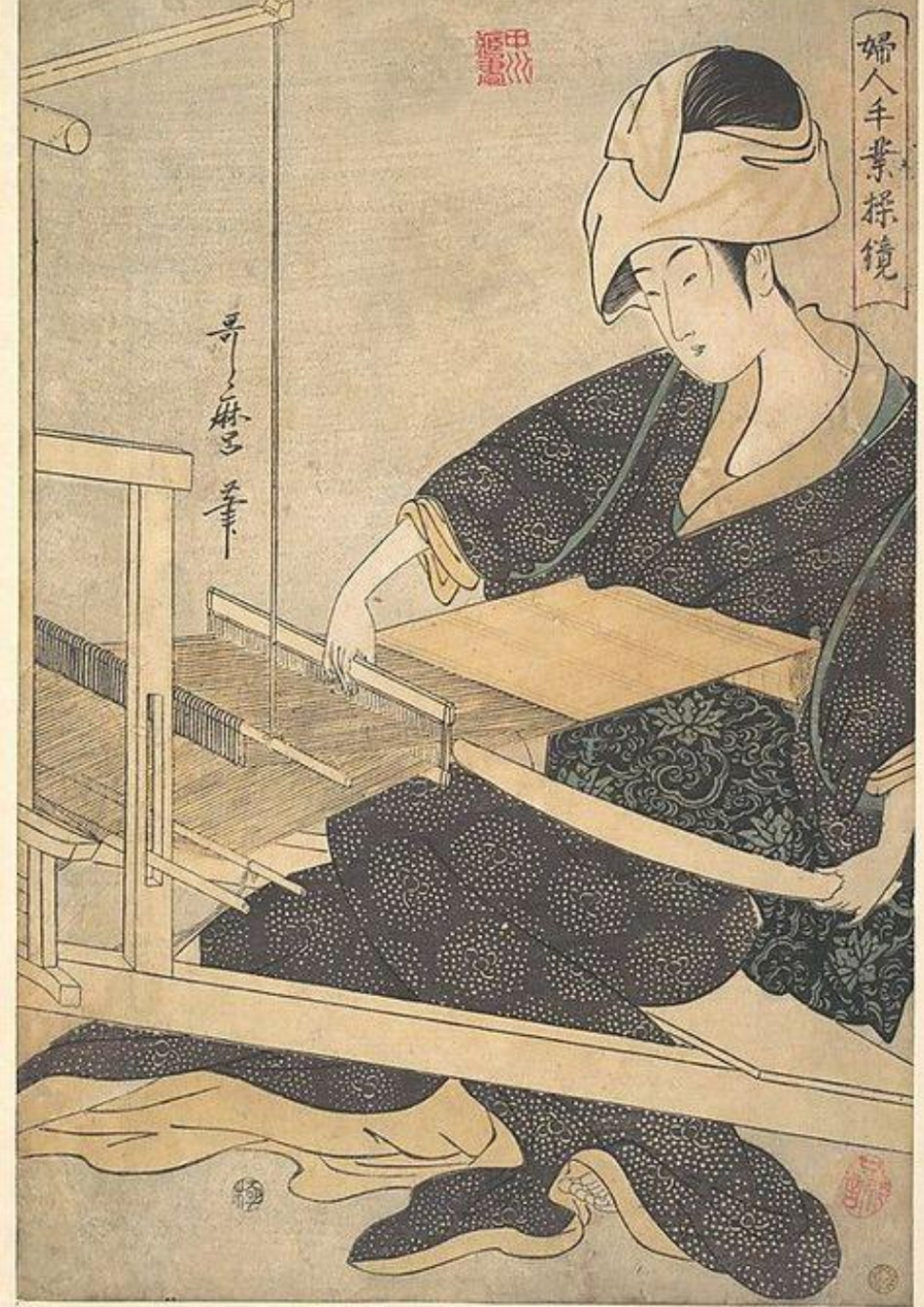
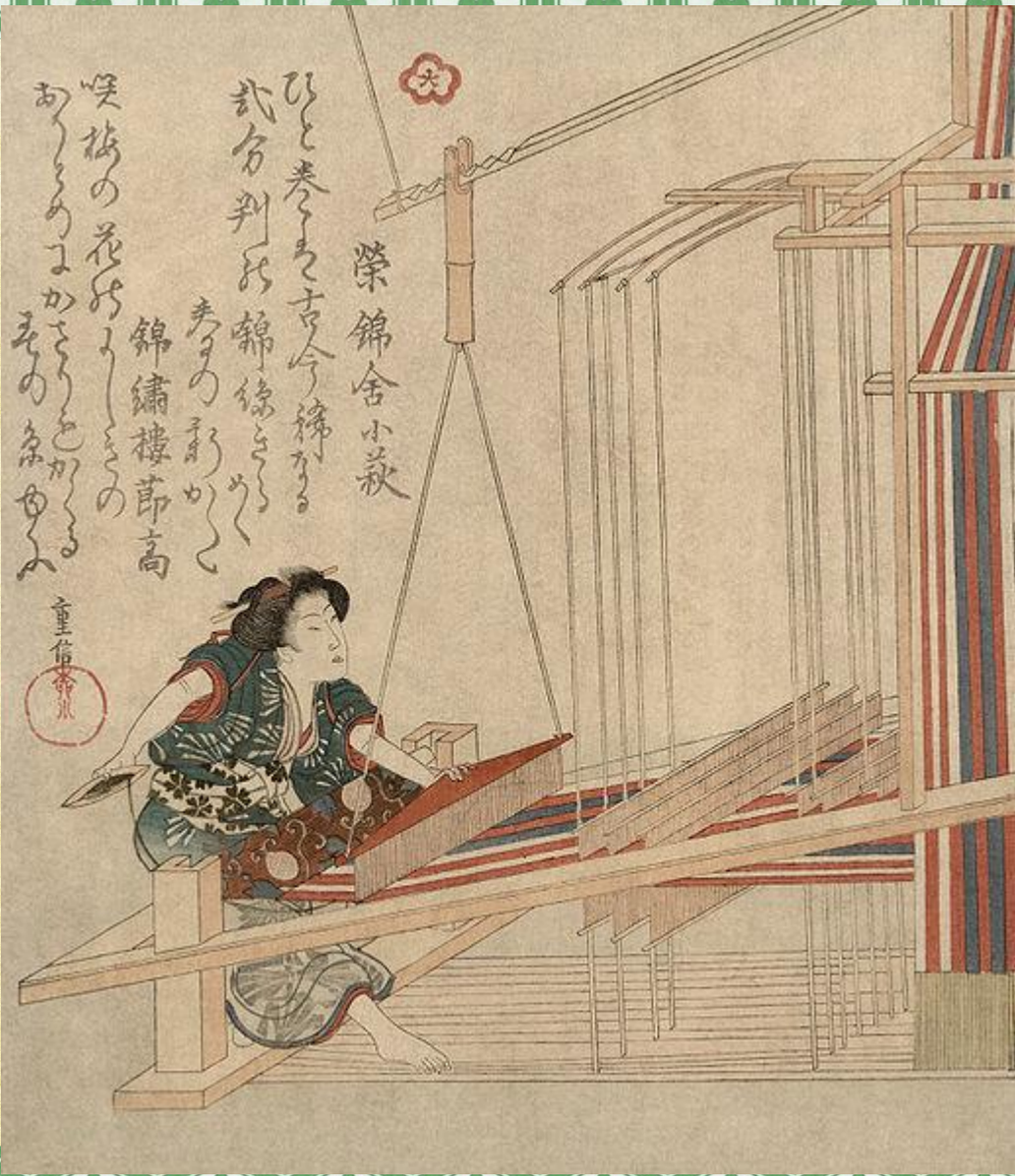


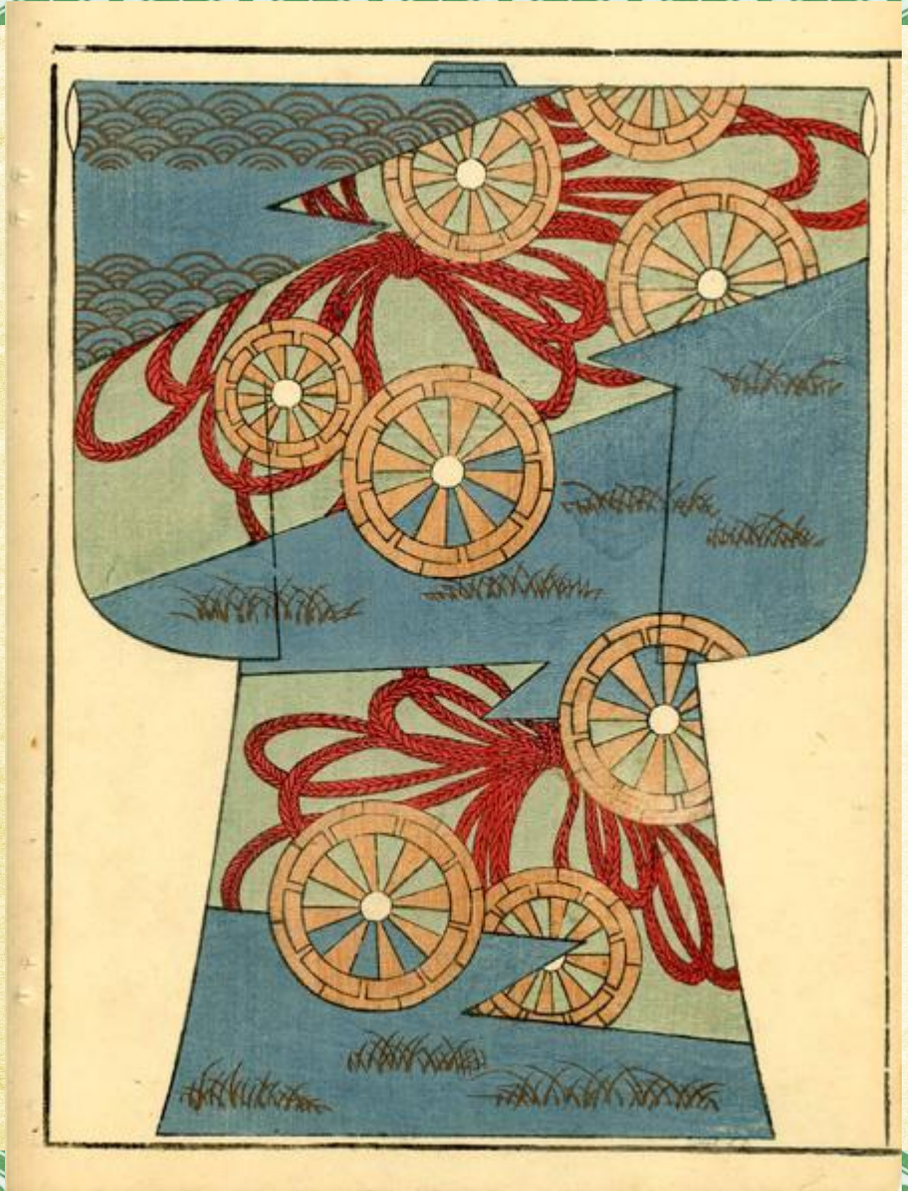
Эдо: такабата



たかはた ③高機 (半機)

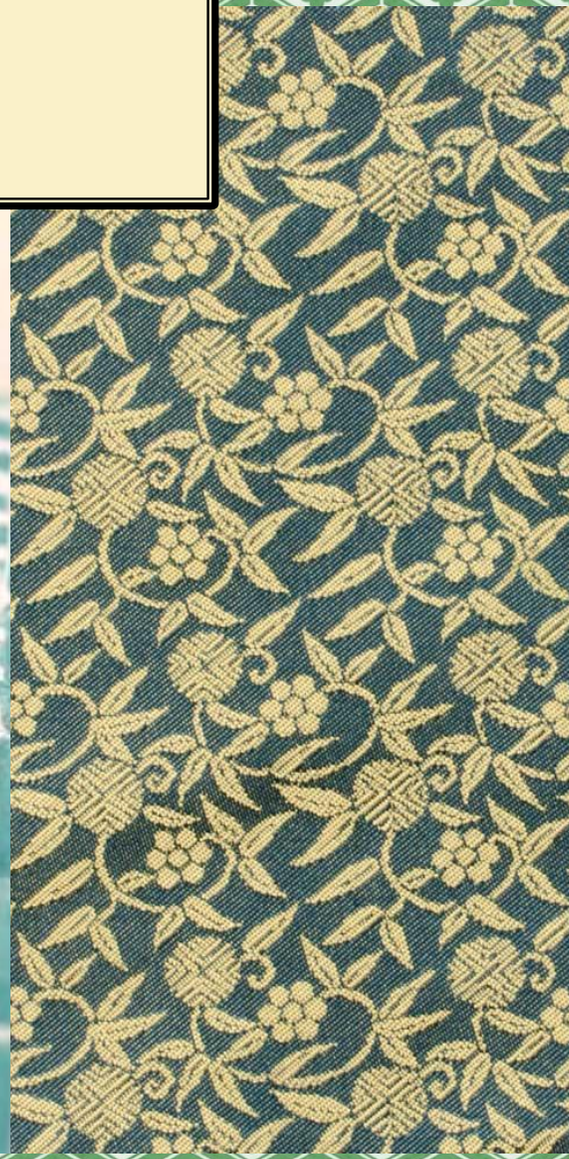
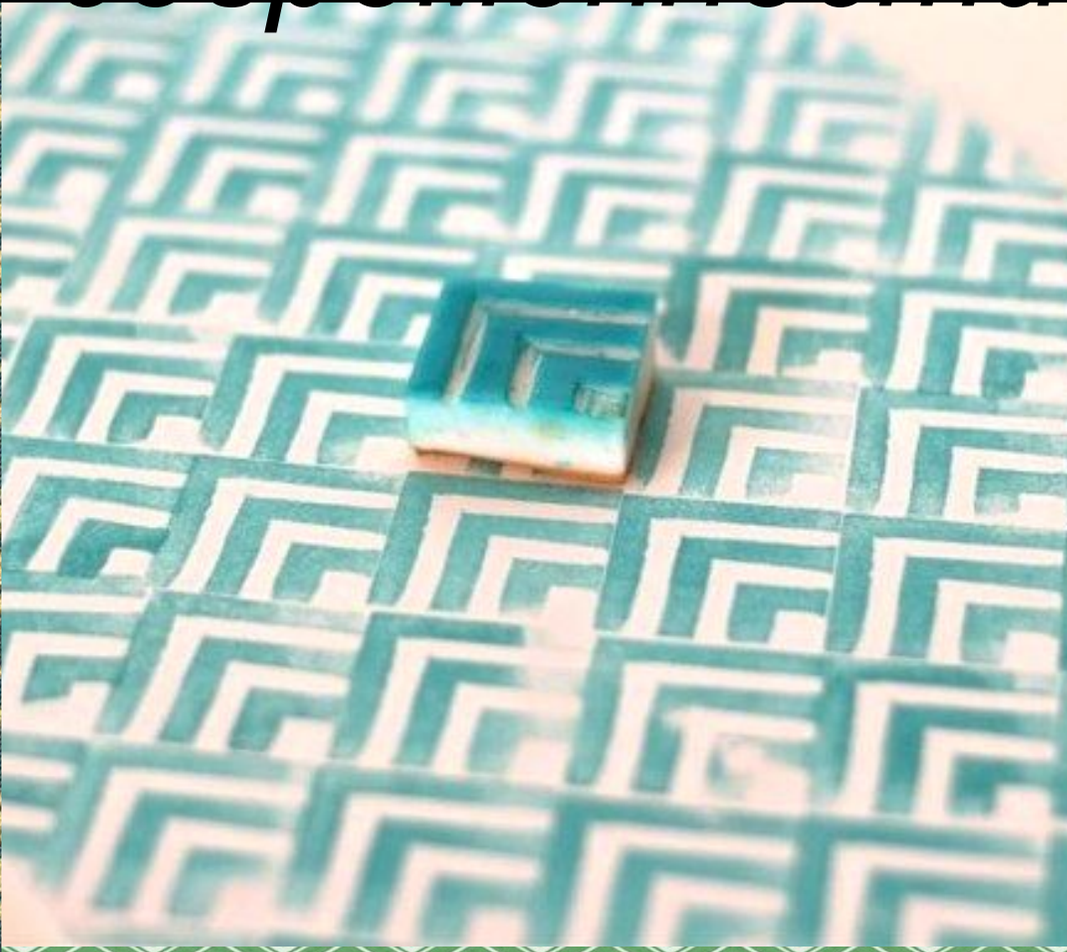
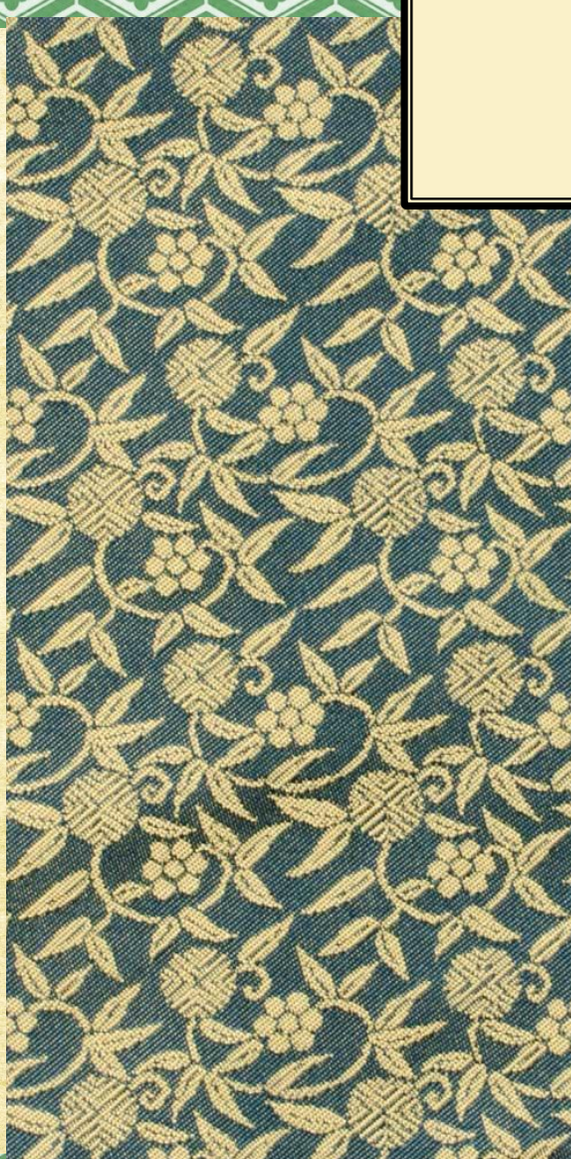




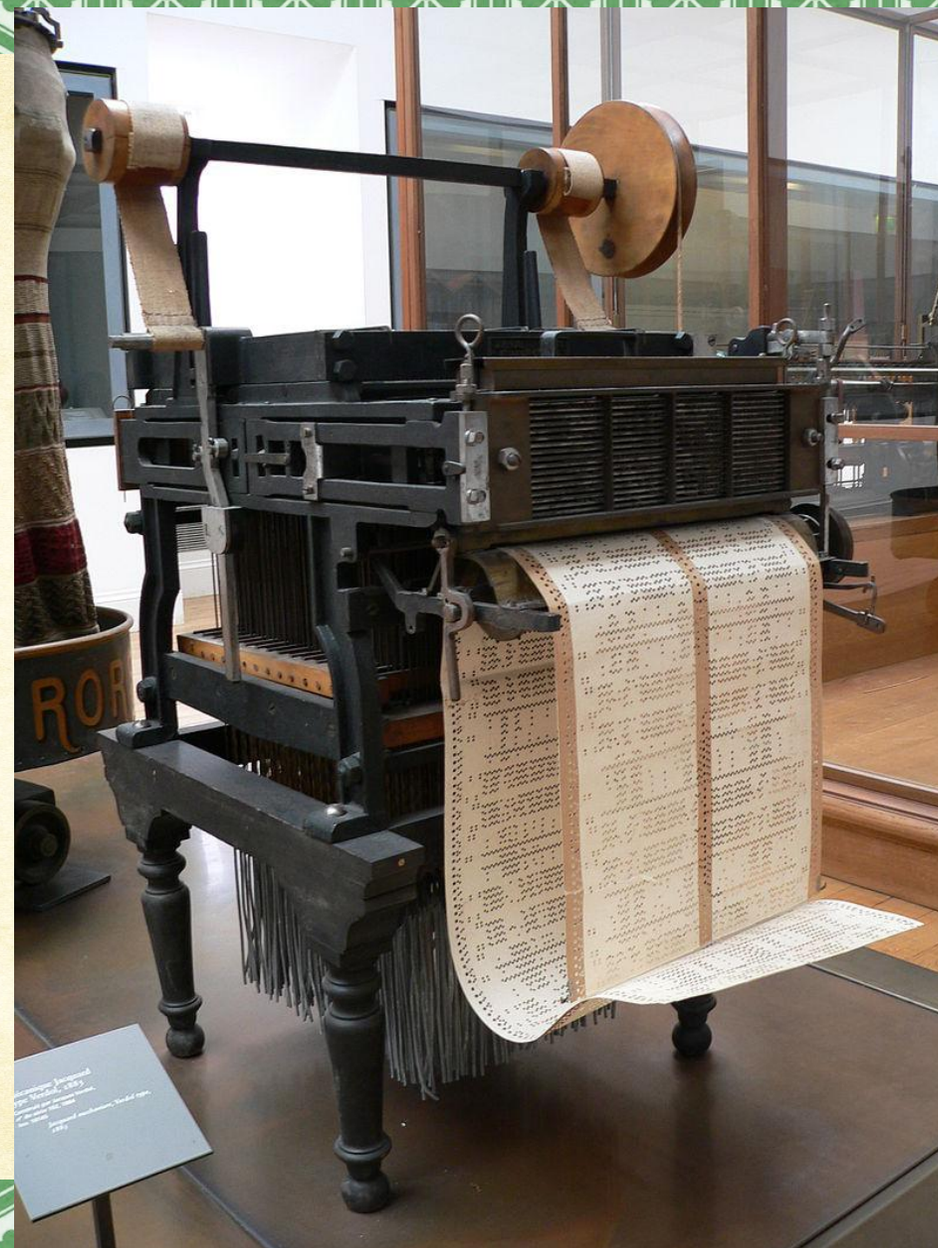




*Переход
Предтечи
современности*

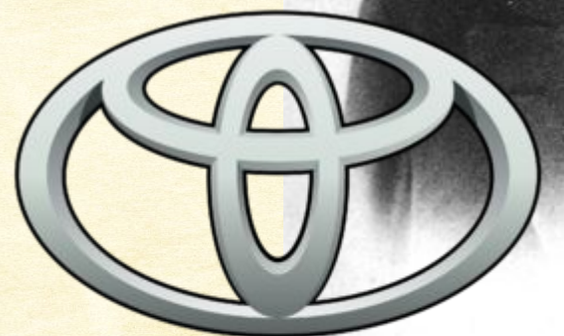
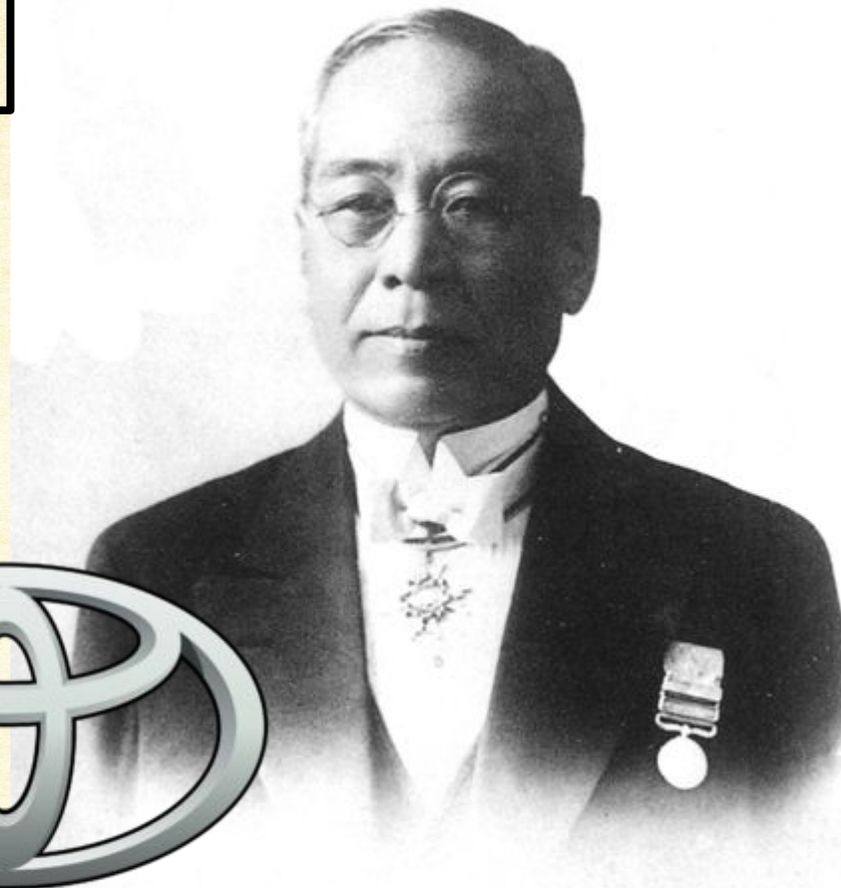


Мейдзи



Сакичи Тоёда 1867 — 1930гг

- Родился в семье плотника, любил механизмы, ходил на Национальную Промышленную выставку в Токио
- первый в Японии ткацкий станок с собственным электропитанием
- принцип дзидока
- первый в мире автоматический ткацкий станок

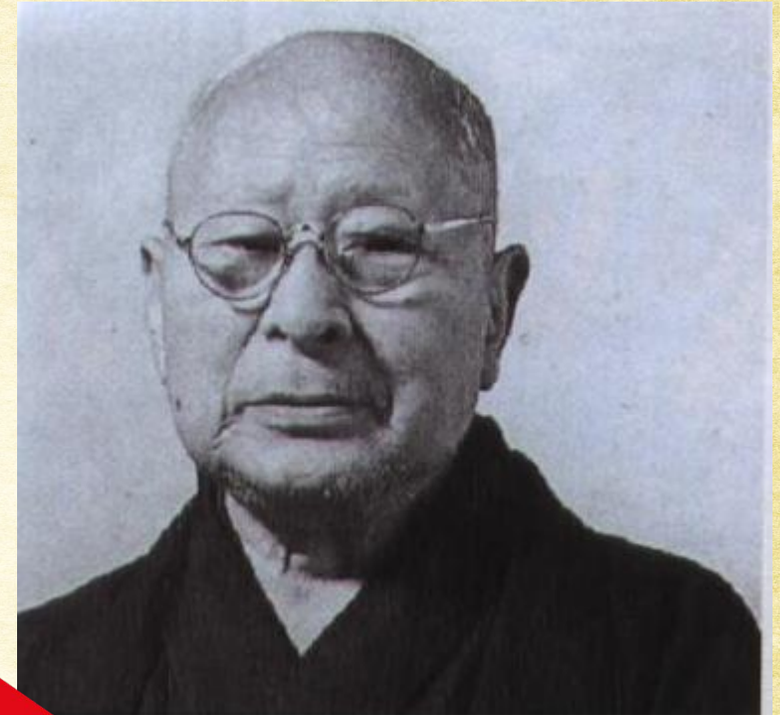


TOYOTA

Митио Судзуки

1887-1982

- Собирали хлопок в детстве и первый ткацкий станок построил сам для своей мамы
- 1909 году основал завод по производству станков для текстиля в деревушке Хамаматсу
- Автомобили для войны
- После войны снова станки до 1951 года...

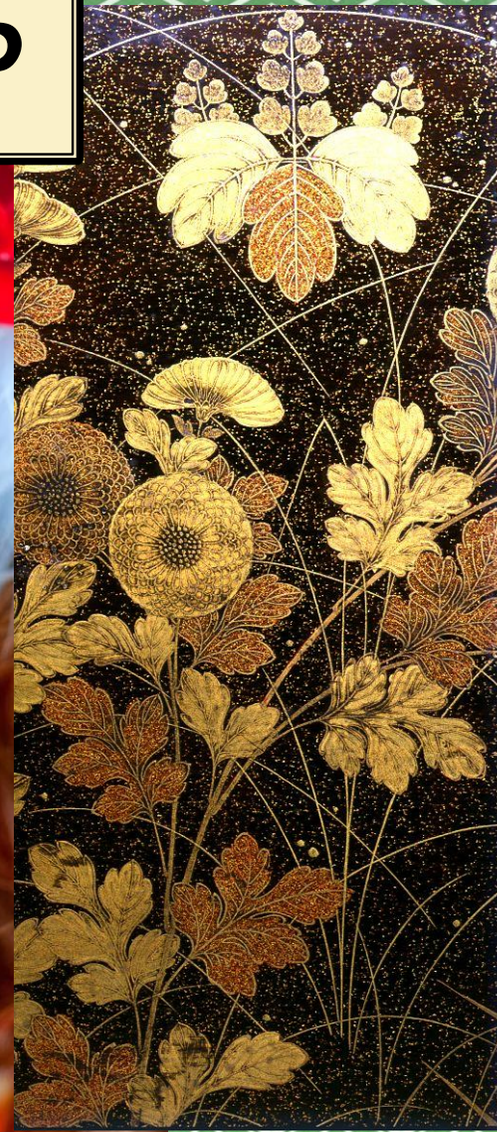


SUZUKI

Вклад Второй мировой

- до 60% экспорта текстиль теперь 2%; машиностроение с 3 до 72%
- Мануфактуры и производство в руинах
- потеря территории на континенте
- прежняя структура власти разрушена
- начинать с нуля.
- Достижения остались

Современность

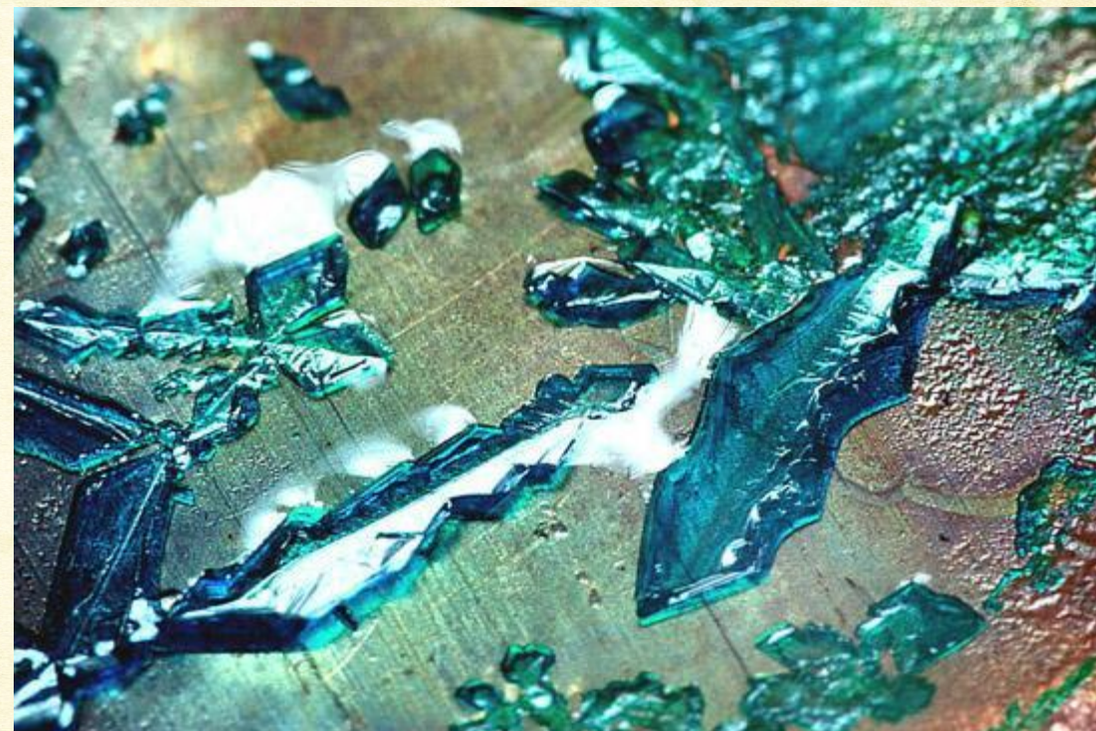
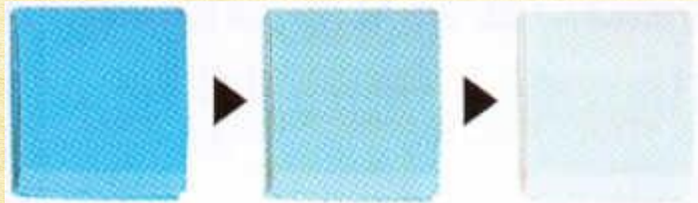


Современные тенденции

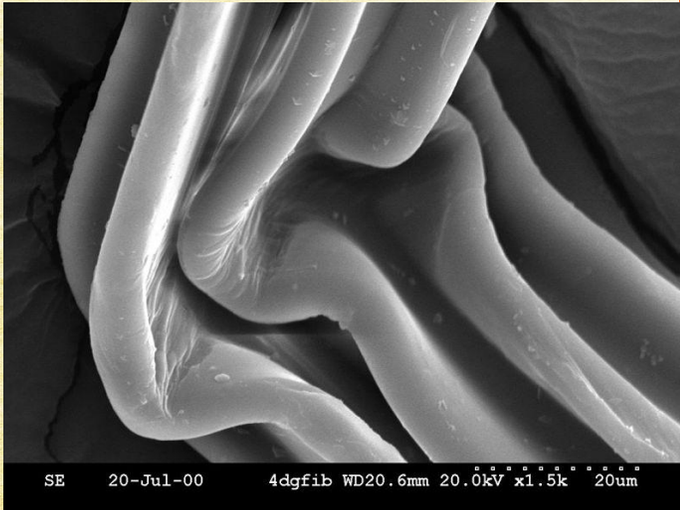
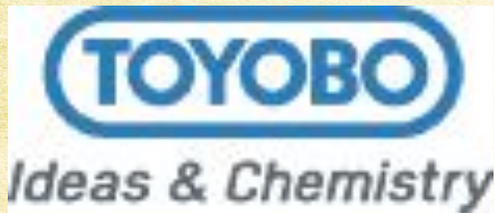


Антибактериальные волокна

SANMO
DEW デュウ



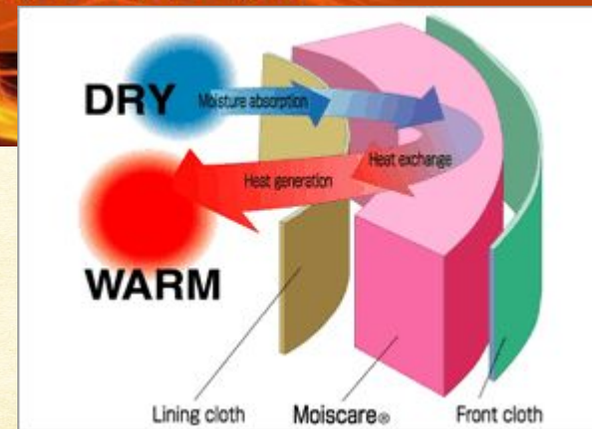
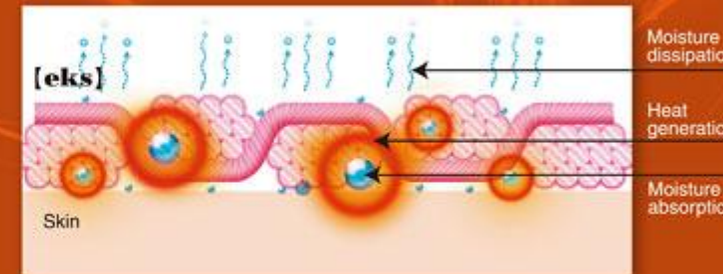
Комфортные волокна



Heat-generating fiber

[eks]

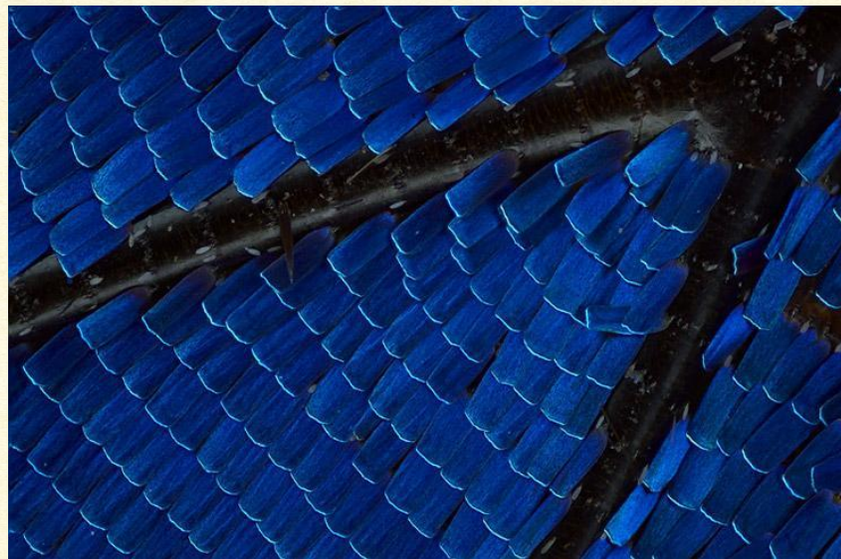
Existing fibers used for cold weather wear/gear simply insulate with its big bulk. They do not actually create heat to the body. [eks] is a perfectly NEW fiber based on a different design concept. [eks] generates heat. It absorbs water quicky and keeps you dry and comfortable.



[▶ Details](#)

Неокрашенные волокна

ТЕЦІЛ

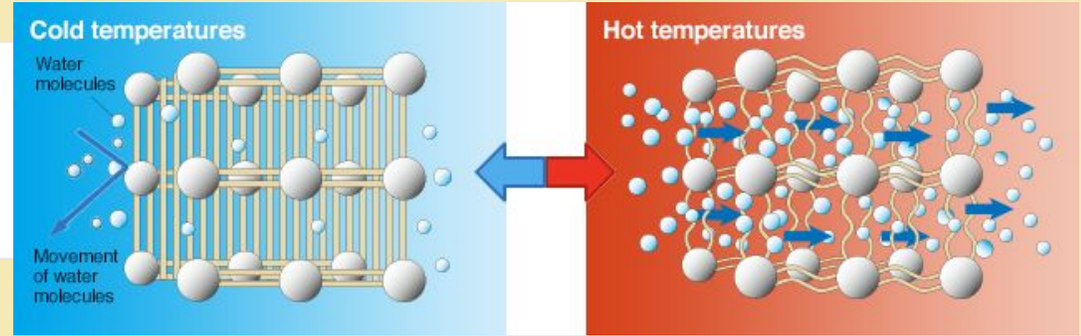


Паутинный шелк



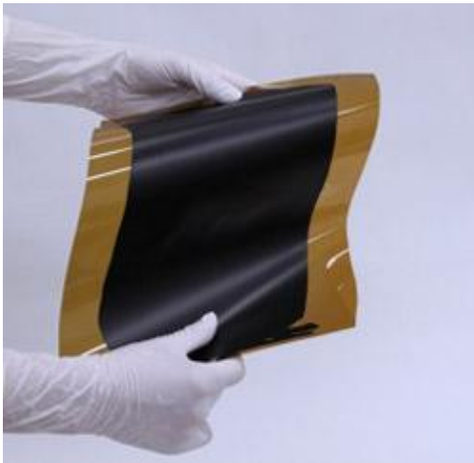


DIAPLEX



AIST

NATIONAL INSTITUTE OF
ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE
AND TECHNOLOGY (AIST)



TORAY





Материалы

- повесть о прекрасной Отикубо
- повесть о старике Такетори
- Сен Синагон
- Мирасаки Секибу «Повесть о Гендзи»
- Наставления Минамото Масасукэ о придворном платье