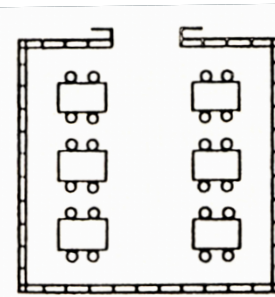


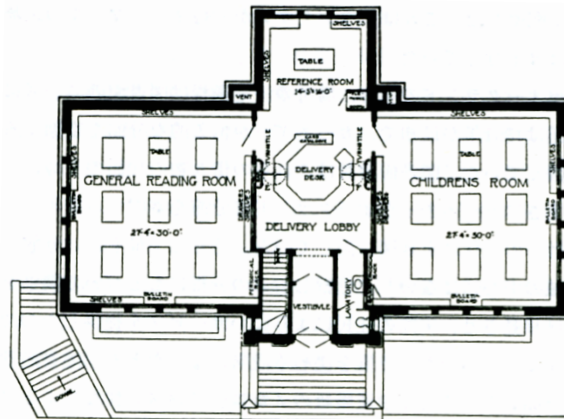
## 開架式閲覧室の形

植松貞夫

## ギャラリー型



- ★ 壁に固定された書架が広間に並び座席を取り囲む方式
- ★ 古典的（閉架式主体で小閲覧室）
- ★ 小規模（学校図書室など）
- ★ 資料の数に比して多くの座席を提供
- ★ 本に囲まれた閲覧室を演出
- ★ 採光はハイサイドまたはトップライト



ピッツバーグ・カーネギー図書館のマウントワシントン分館（1899年から1900年頃）  
成人用、児童用ともに壁付き書架のギャラリー型閲覧室



典型的なギャラリー型閲覧室

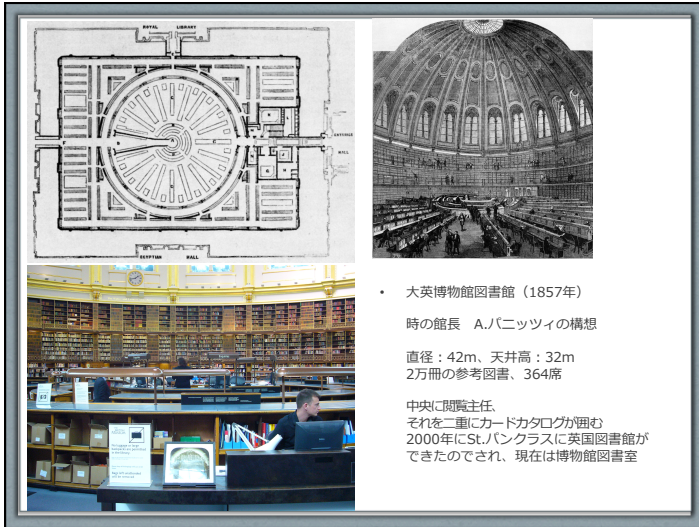


マルメ市立図書館（旧館）閲覧室

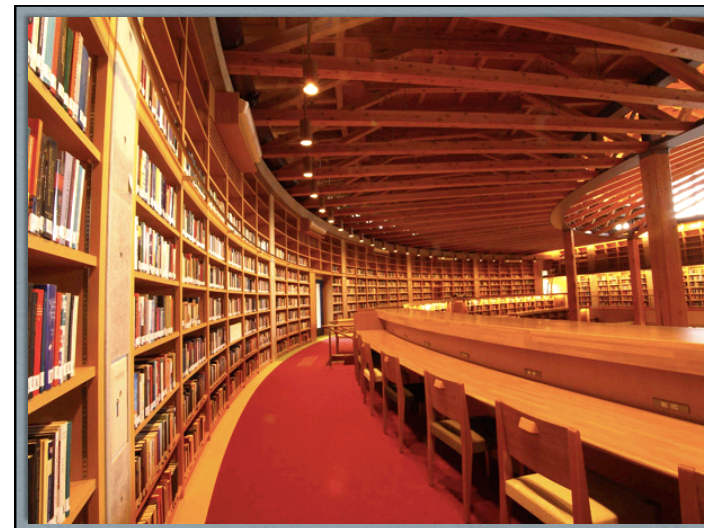
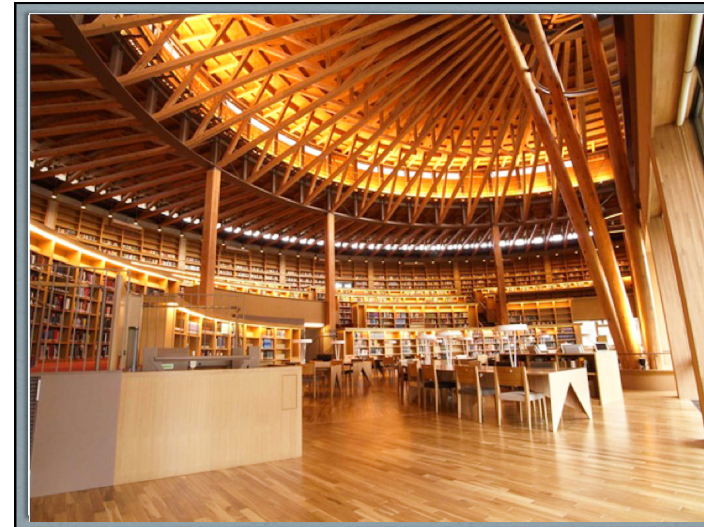
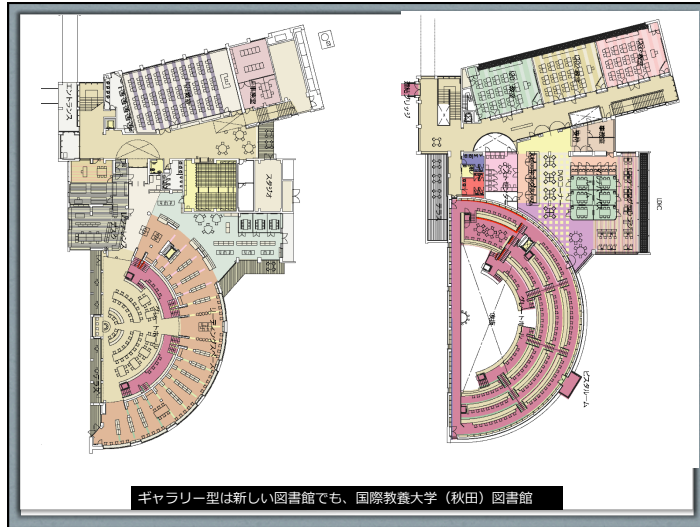


オーストリア国立図書館（ウィーン）1726年完成  
バロック様式（ホール型図書館：設計エルラッハ）

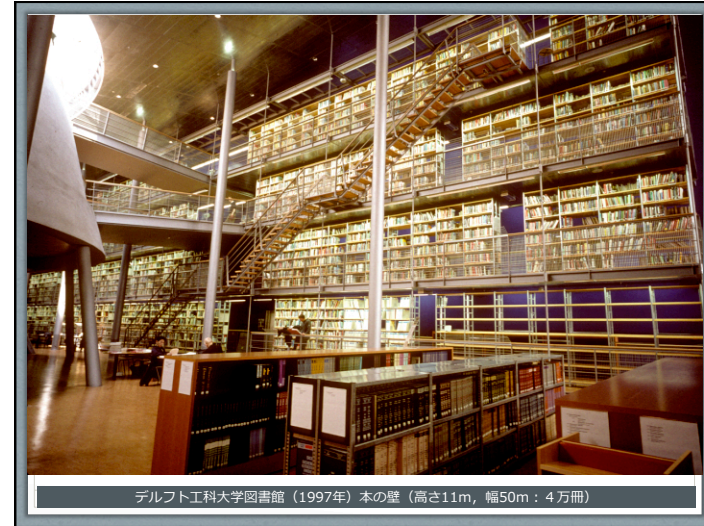






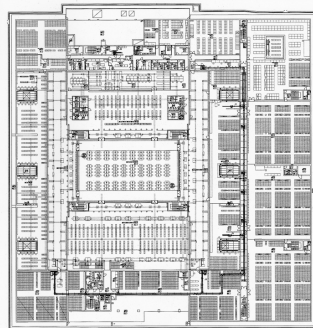






デルフト工科大学図書館（1997年）本の壁（高さ11m，幅50m：4万冊）

## ドレスデン工科大学図書館 (SLUB)







## コーナー型

- ★ 壁面書架と突き出す自立型書架が座席を囲む方式
- ★ 分野や主題別にコーナーを形成
- ★ 古典的
- ★ 木造小規模建築では必然の解
- ★ 小規模分館に適している
- ★ 壁付き式より一層本に囲まれた雰囲気
- ★ 余裕がないと「探す人」と「読む人」ともに不愉快







これでは狭い (ヘルシングボルク図書館)



多摩市立関戸図書館 (日本では数少ないコーナー型配列)







## 書架ブロック型

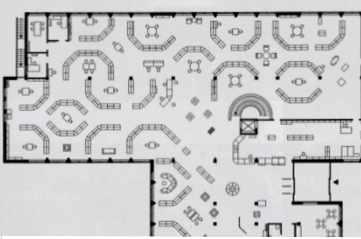
- ★ 室内に自立型書架群を形成
- ★ 座席数に比して多くの書架を並べたい
- ★ 大規模閲覧室に適している
- ★ 現在の主流
- ★ 大きな窓がとれ、明るく開放的な閲覧室
- ★ あまりに大きなブロックを形成すると座席との一体感が薄れる







## コーナー形成型



- ★ 書架でコーナーを形成
- ★ 主題コーナー
- ★ 座席と書架の融合を演出
- ★ 面積効率が悪い







カルマル市立図書館



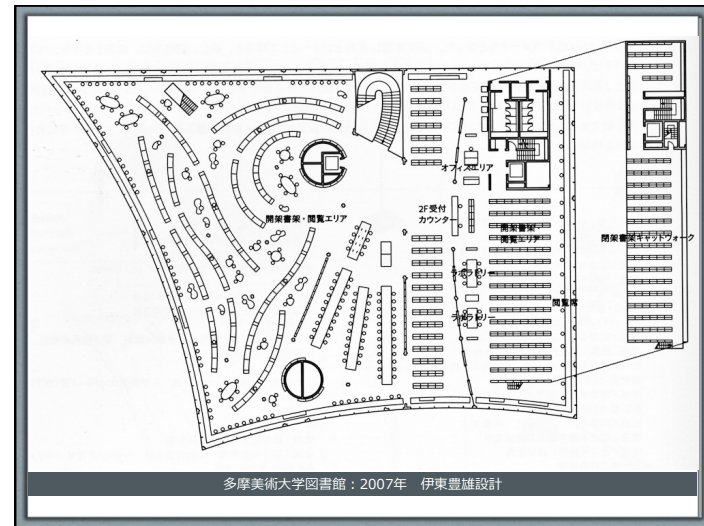
フレデリクスベルグ市立図書館 基本的UNIT



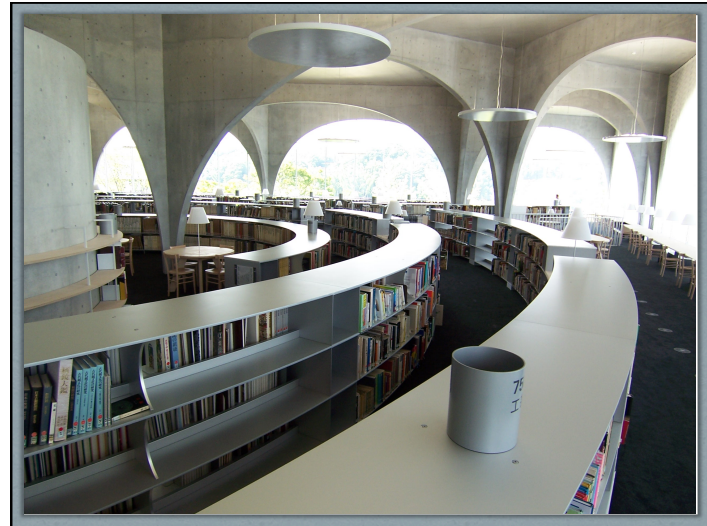


## その他のパターン

- ★ 円形、放射状、120度の組み合わせなど
- ★ 本で囲まれた雰囲気 연출









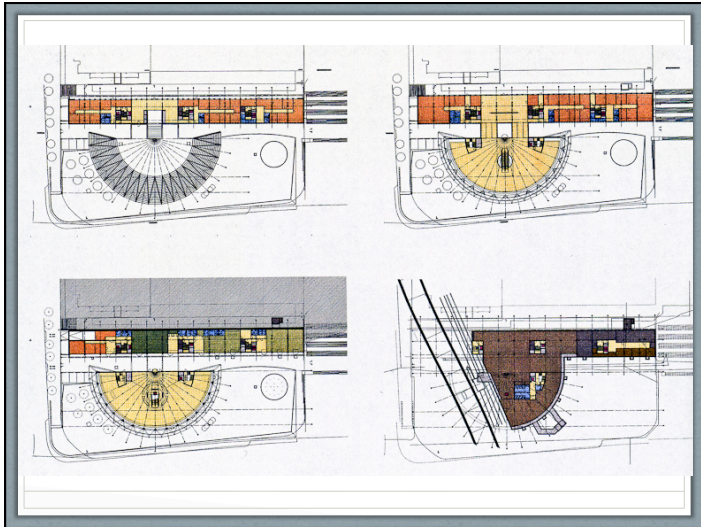






ドルトムント市立図書館：1999年マリオ・ボッタ設計

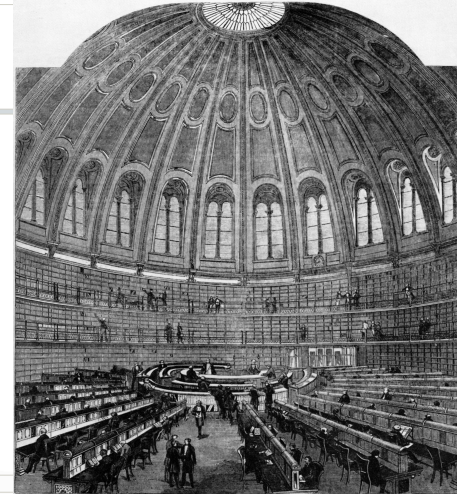






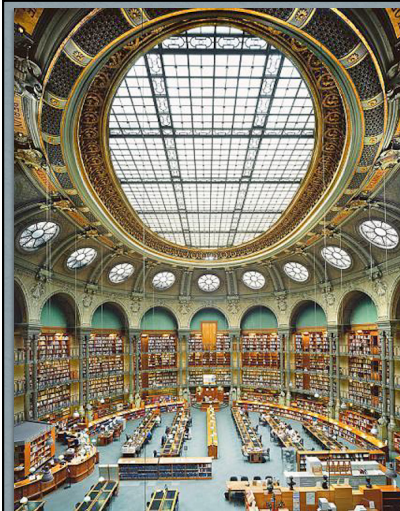
## 円形大閲覧室の系譜

- 1857年 大英博物館図書館
- 1867年 フランス国立図書館
- 1897年 アメリカ議会図書館ジェファーソンビル
- 1927年 スtockホルム市立図書館



直径：42m  
天井高：32m  
2万冊の参考図書  
364席

1857年



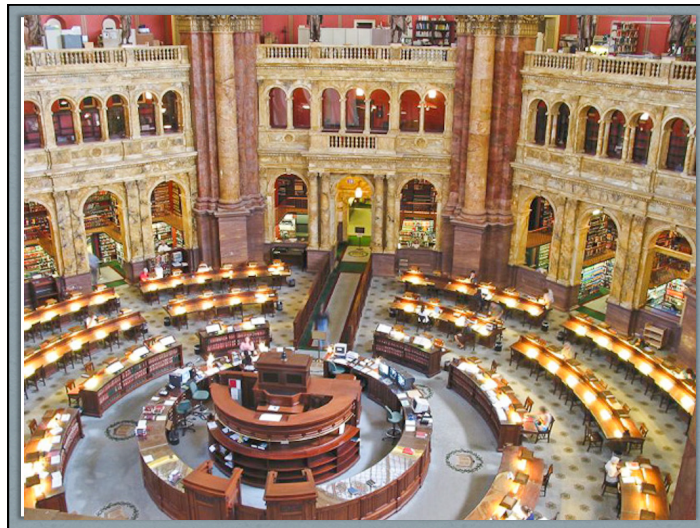
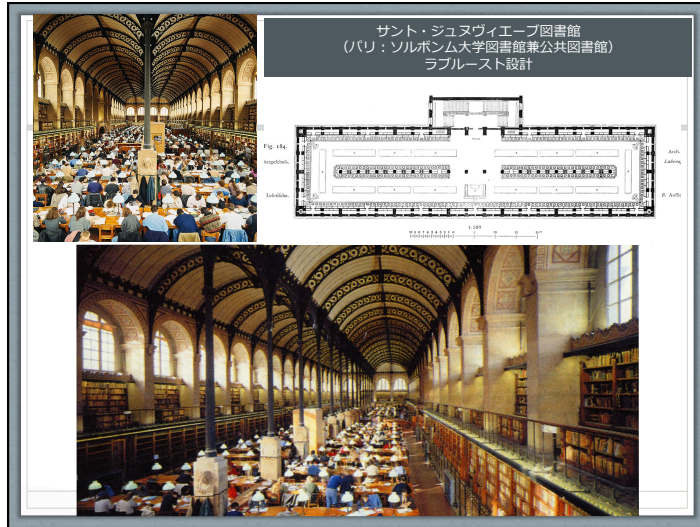
楕円形の閲覧室  
フランス国立図書館  
リシュリユー館

1868年

設計：アンリ・ラブレスト











円形の大閲覧室（ストックホルム市立：1927年）

