- 日常清潔習慣 & 櫃體設計
  - 預先確認清潔方式:若常使用「沖洗式清潔」,建議櫃體懸空設計,避免浸水損壞;若以拖地為主,櫃體可以貼地,以提升收納容量與穩固性。
  - 地板配置要有坡度與排水設計,避免積水並利於清洗。
- 大型家電位置與插座配置
  - 明確規劃洗衣機與烘衣機位置(包括直立、堆疊型式)以及足夠電流插座
  - 插座預留在工作檯面區域,方便未來增加燙斗、循環扇等設備使用。
  - 近廚房,與廚房共用水電
- 收納系統設計
  - 收納櫃體需充足且就手,放置洗衣精、柔軟精、漂白水、清潔工具、吸塵器等物品,收納方式按「使用頻率排序」。
  - 採用吊櫃、高櫃與底下抽屜混合配置。
  - 隱藏收納,嵌入式櫃體、活動式熨燙板,避免雜亂
    - 設置折疊桌面或拉出式平台會讓摺衣服更便利
- 折衣 / 平台工作區
  - 設置折衣平台或工作臨檯,可近距離完成摺衣等程序,避免物件多次搬動。
  - 檯面高度建議符合人體工學(約 95cm 高)。
- 曬衣設施(電動/手動晾桿)
  - 可選擇降升式曬衣桿(手動或電動皆可),使用時可下降晾曬,收納時提升,節省空間。
  - 考慮是否搭配遮棚、天窗或百葉窗進行曬衣
- 空間功能規劃與動線整合
  - 清楚定義家事行為流程:「洗→曬/烘→摺→收」之動線要順暢。
  - 門片建議採滑門或折疊門設計,不必打開整個空間也能操作,同時避免雜亂感。
  - 避開臥室或公共區域減少噪音干擾,需良好隔音門片。
  - 避免穿堂風, 不要剛好對外窗對門,以免灰塵與濕氣四竄
- 尺寸比例與配置標準
  - 洗衣機/烘衣機位
    - 寬65–75cm × 深60–70cm
  - 洗衣槽 / 拖把槽
    - 槽寬約50-60cm, 高80-90cm
  - 摺衣平台 / 工作台
    - 寬90-120cm,深40-50cm
  - 動線通道
    - 寬80cm 起跳,雙人建議 100 cm 以上
  - 吊櫃/高櫃
    - 深 30-40cm,預留電器收納(熨斗/吸塵器等)
  - 若坪數受限,可優先規劃<mark>垂直堆疊式洗衣烘衣+吊櫃/高櫃</mark>
- 照明與通風設計
  - 明亮的作業需求建議使用 4000K(中性白光) 防潮 LED 燈具,工作區再加設檯燈或燈條。
  - 可搭配自然採光設計,如高側窗或採光罩。
  - 若無自然窗戶,需設置排風扇+百葉窗或氣窗加強空氣流通。
  - 若家事間也做為曬衣空間,建議加裝除濕機或循環扇,保持乾爽
- 材質與防潮設計
  - 檯面:人造石或石英石,<mark>抗水耐磨</mark>。
  - 地板:防滑磁磚、洗石子或木塑板,易清潔。
  - 櫃體板材: 防潮 PVC 或**防潮**木芯,底層貼塑膠板防水。
  - 牆面:可擦拭乳膠漆、塑膠牆裙