

生活動線記錄卡

請用下方表格記錄每位居住者的生活動線，以及會在機能點上發生的每一個動作，然後彼此討論。重疊性最高的，代表在那個空間裡，該項機能性設計的需求最高，因此請務必將它列為裝修時的優先施作事項。如果那項設計可有可無，就算缺了影響也不大，那麼只要大家能思考出一個「可執行」的替代方案，倒也不是非做不可。

另外，你也可以加碼列出發生在打掃動線、洗衣動線、烹調動線和照顧（幼兒或長者的）動線上的各種動作並逐一分析。動線安排得好，做事效率便能順利提昇，對年紀較長的居住者而言，也能適度減輕身體上的負擔。總之，事先把需求想得周全一點，房子日後變亂的可能性自然較低。



取材自《零雜物裝修術》，2019 方智出版

以下是表格的填寫範例：

Phyllis	外出動線	需要的機能性設計	缺乏機能性的後果	解滿方案
動作 1	走到玄關穿上外套	掛外套的外出衣櫃	只好層層疊疊地披在沙發扶手或椅背上	空間有限，因此將鞋櫃、外出衣櫃（污衣櫃）、小物收納櫃和壁爐整合成同一個位於客廳梁下、深度 40cm 的頂天櫃體
動作 2	選擇當天要用的包包	放包包的收納櫃	只好隨處放，例如書房或臥室地板	
動作 3	將當天會用到的小物件放進包包	放口罩、墨鏡等出門小物件的收納櫃	只好放在書桌上，以致經常忘了拿	
動作 4	選擇當天要穿的鞋子	收納所有外出鞋的鞋櫃	只好脫在玄關，出入都得踩在鞋子上頭	
動作 5	拿取鑰匙	放鑰匙、暫時擱置手上物品的平台	只好擱在餐桌或茶几上，然後經常找不到	
動作 6	穿上外出鞋出門	擺一張穿鞋椅	只好把鞋子拎到門口站著穿鞋	

下頁是空白表格，請試著邀請每位居住者一起填寫吧！

的生活動線記錄卡

	動線	需要的機能性設計	缺乏此機能的後果	解決方案
動作 1				
動作 2				
動作 3				
動作 4				
動作 5				
動作 6				
動作 7				
動作 8				