



## 十、申請專利範圍：

1. 一種把手裝置，係具備：設置在對框體進行開閉的門的把手外殼；從該把手外殼自由轉動地脫出或被收容於該把手外殼的把手本體；使把手本體從把手外殼朝前方脫離特定角度的把手脫出/裝設手段；以及藉由轉動操作脫出的把手本體而在從框體不能打開門的關閉位置和可以打開門的打開位置之間轉動的卡止件，

其特徵為，在設於前述把手外殼的鎖組部和把手本體設有將其分別扣止之扣合/脫離手段，而設於鎖組部的鎖組開鎖時，使設於鎖組部下部的凸部或凹部與設於把手外殼的凹部或凸部對合位置，而使把手本體可脫離鎖組部的扣止，並於鎖組上鎖時，以使前述凸部和凹部的位置不對合的方式維持鎖組部和把手本體之扣止；而且，前述之使把手本體從把手外殼脫出特定角度的把手脫出/裝設手段，係裝設成把手本體以樞設在把手外殼部位的彈簧朝前述脫離方向之彈壓力，彈起到把手本體的前端抵接在把手外殼者，而前述鎖組部的把手本體的扣止/脫離係對抗樞設在鎖組部的把手外殼部位的彈簧朝前述扣止方向之彈壓力，且朝脫離方向施加推壓力而施行者。