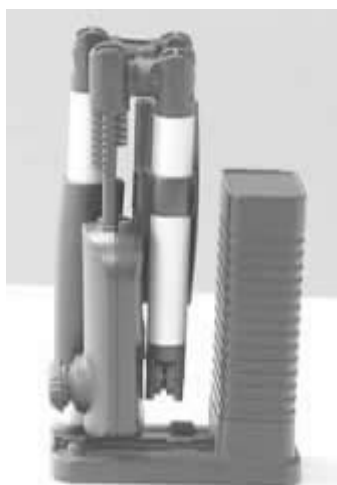


硬體展開與收藏——DocExpress文件影像拍攝機展開與收藏指引

DocExpress文件影像快速拍攝機為一可折疊收藏式的設計，方便使用者可隨身攜帶。使用時，由收藏狀態〈圖 2-1-1〉展開為使用狀態〈圖 2-1-2〉，只需要幾個簡單的步驟，極短的時間即可完成。

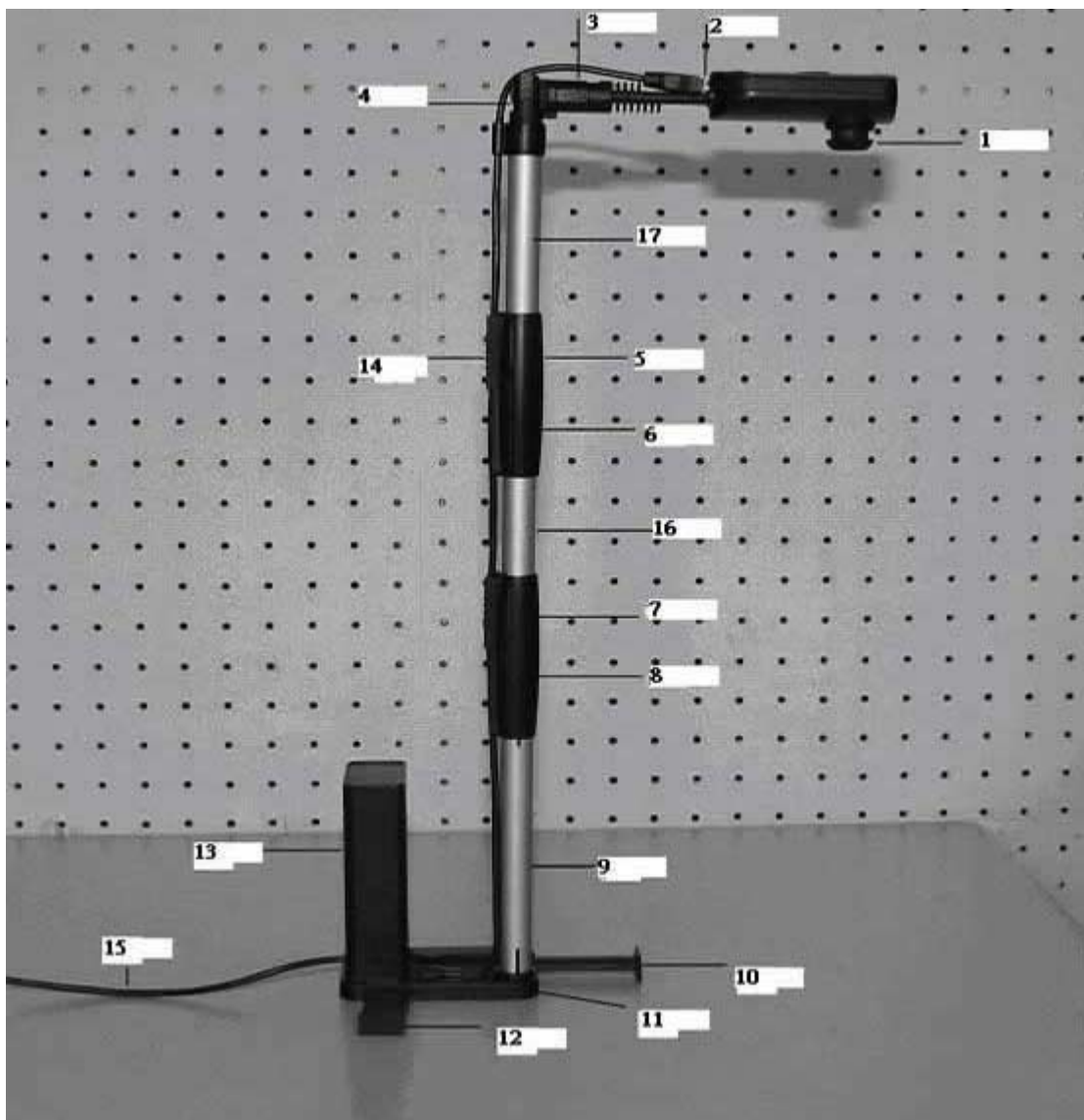


〈圖 2-1-1〉使用前收藏狀態



〈圖 2-1-2〉使用時展開狀態

一、DocExpress拍攝機大部零件名稱索引：



<圖 2-1-3>

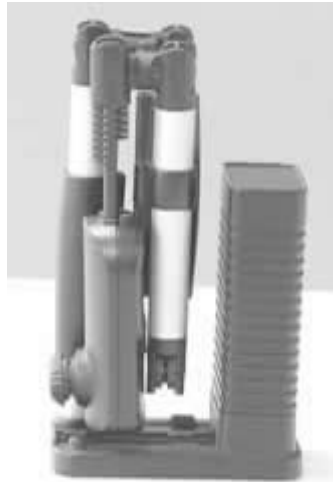
1. 鏡頭
2. USB2.0迷你接頭
3. 第六節關節
4. 第五節關節
5. 第四節關節
6. 第三節關節
7. 第二節關節
8. 第一節關節
9. 鋁質圓管1
10. 前擋板
11. 底座
12. 側擋板
13. 整線盒
14. 滑動扣
15. USB2.0傳輸線
16. 鋁質圓管2
17. 鋁質圓管

二、展開設置使用時：

因此在您使用前，請依以下說明方式將其展開，方能達到預期的使用效果：

步驟 1：

將拍攝機取出置放於平整的桌面上，如圖示。



<圖 2-1-4>

步驟 2：

將整線盒(13)取下暫時置於一旁，將第一節關節(8)向上拉伸，拉至90度時第一關節(8)完全拉直。



<圖 2-1-5>



<圖 2-1-6>

步驟 3：

如同上面步驟，將再拉第二節關節(7)，完成後第一節及第二節關節(7)完全拉直。



<圖 2-1-7>



<圖 2-1-8>

步驟 4：

再將第三節關節(6)拉伸至90度。



<圖 2-1-9>



<圖 2-1-10>

步驟 5：
再拉伸第四節關節(5)拉伸至90度。



<圖 2-1-11>



<圖 2-1-12>

步驟 6：
將套管調整至關節處 拉伸第六關節(3)。



<圖 2-1-13>

步驟 7：
套管上的滑動扣(14)往上調整扣緊關節。



<圖 2-1-14>

步驟 8：
再將攝影機拉伸至90度，再反向拉伸第五關節(4)至225度。



<圖 2-1-15>



<圖 2-1-16>

步驟 9：

拉伸至270度以完成攝影機關節調整，此時攝影機完全垂直於桌面。



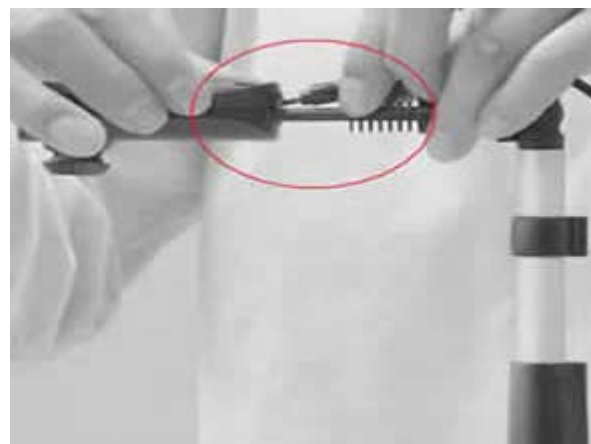
<圖 2-1-17>

步驟 10：

將整線盒(13)中附贈的USB2.0的傳輸線(15)取出，將接頭較小的一端插入到鏡頭上的USB接孔中，此時請確認接頭連接的牢靠性。



<圖 2-1-18>



<圖 2-1-19>

步驟 11：

將USB2.0傳輸線(15)套入套管中，並將傳輸線(15)理順經由套管延伸至整線盒(13)。



<圖 2-1-20>



<圖 2-1-21>

步驟 12：

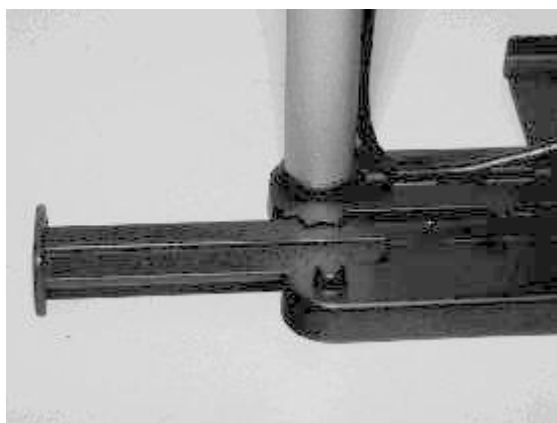
完成後將整線盒(13)裝回底座(11)上。



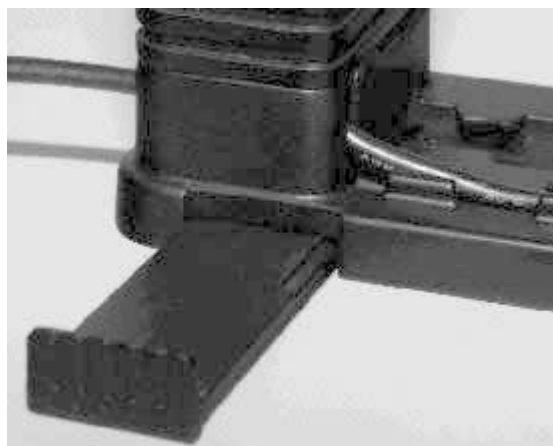
<圖 2-1-22>

步驟 13：

將前擋板(10)拉出方便文件的定位，並將側擋板(12)拉出使翻拍架保持平衡。



<圖 2-1-23>



<圖 2-1-24>

三、USB線的收藏整理：

本產品上有設計導線溝槽以及卡鉤等裝置，使用者可利用這些貼心的設計，營造整潔的作業環境。USB連接線的整理，可參照下列圖片說明：

圖一：上方的導線溝槽



<圖 2-1-25>

圖二：主體圓柱旁的卡鉤



<圖 2-1-26>

圖三：主機座上的接線導溝

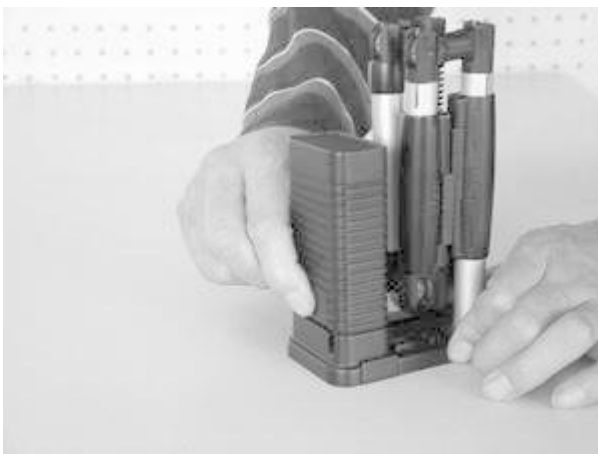


<圖 2-1-27>

另外本產品上設計有USB連接線的收藏盒，在你欲將此裝置收藏時，可將USB連接線置放於此收藏盒中，除了減少收藏空間以下，更可以避免連接線遺失的困擾。欲收藏時，請將收藏盒(如下圖指示)打開，方法如下：

步驟 1：

握住此收藏盒，並且按下此裝置的卡鉤，如圖示，向反方向拔出即可。



<圖 2-1-28>



<圖 2-1-29>

步驟 2：

如要裝回此收藏盒，只要將盒體本身對齊溝槽，按入即可。



<圖 2-1-30>



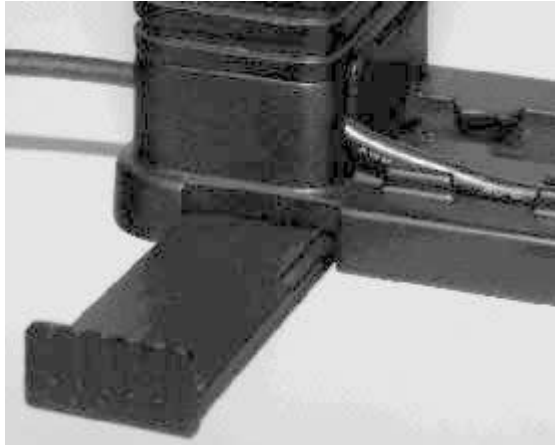
<圖 2-1-31>

四、收藏DocExpress文件拍攝機：

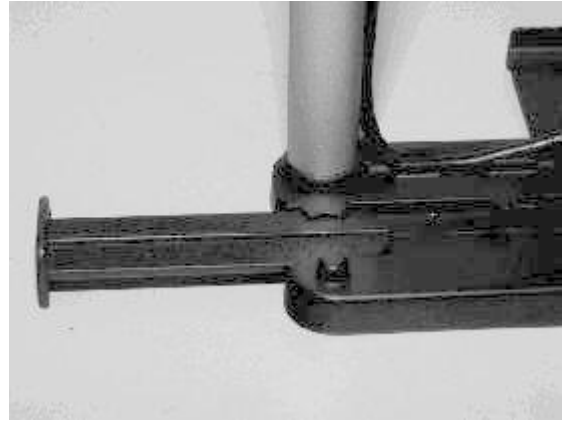
當使用者欲收起拍攝機的時候，可按下列步驟進行，其目的是將拍攝機收納成原來狀態，而其順序則是與前述展開設置的步驟相反。

步驟 1：

將側擋板(12)跟前擋板(10)收起。



<圖 2-1-32>



<圖 2-1-33>

步驟 2：

將線從套管取下，將USB2.0迷你插頭(2)拔出，將USB2.0傳輸線(15)，收起如下圖。



<圖 2-1-34>



<圖 2-1-35>

步驟 3：

先將含拍攝鏡頭的支架回收與桌面垂直，如下圖。



<圖 2-1-36>



<圖 2-1-37>

步驟 4：

向下移動鋁質圓管2與鋁質圓管3之間的滑動式套環，如圖示。



<圖 2-1-38>

步驟 5：

轉折鋁質圓管2與鋁質圓管3之間的折疊關節，使鋁質圓管2和鋁質圓管3成為並行的狀態，如圖示。



<圖 2-1-39>



<圖 2-1-40>

步驟 6：

同樣重複上述動作，向下移動鋁質圓管1和鋁質圓管2之間的套環，將整線盒(13)取下暫時置於一旁，轉置折疊關節，使鋁質圓管1、2、3成為並行的狀態，即可完成拍攝機的收藏動作。



<圖 2-1-41>



<圖 2-1-42>

步驟 7：

最後將整線盒置放回底座即可完成收藏動作。

