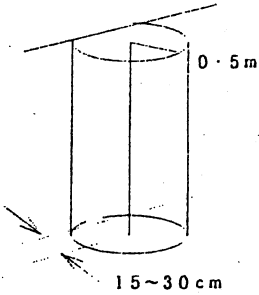
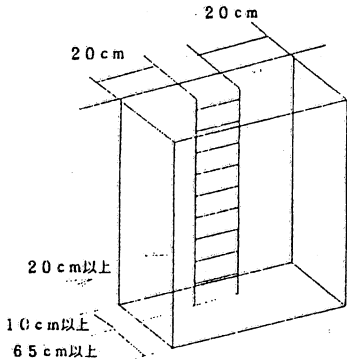
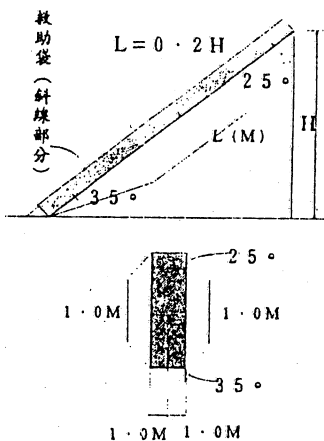


種類	
操作面	緩降機
<p>以器具中心半徑零點五公尺圓柱形範圍內。但突出物在十公分以上，且無避難障礙者，或超過十公分時，能採取不損繩索措施者，該突出物得在下降空間範圍內。</p>	

避難繩索及滑杆	避難梯
應無避難障礙之空間。	<p>自避難梯兩側豎桿中心線向外二十公分以上及其前方六十五公分以上之範圍。</p> 

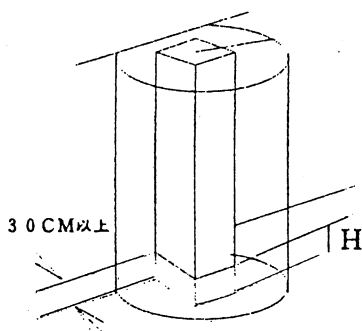
救助袋（斜降式）

救助袋下方及側面，在上端二十五度，下端三十五度方向依左圖所圍範圍內。但沿牆面使用時，牆面側不在此限。



救助袋（直降式）

- 一、救助袋與牆壁之間隔為三十公分以上。但外牆有突出物，且突出物距救助袋支固器具裝設處在三公尺以上時，應距突出物前端五十公分以上。
- 二、以救助袋中心，半徑一公尺圓柱形範圍內。



H：依器具之構造及長度而定。

避難橋	滑台
避難橋之寬度以上及橋面上方二公尺以上所圍範圍內。	<p>滑面上方一公尺以上及滑台兩端向外二十公分以上所圍範圍內。</p> 