

表19-3 貸与福祉用具と適応消毒方法例一覧表

貸与福祉用具	適応消毒方法例（表19-2の分類記号により記載）	
	適応可能なものの例	材質によって適応可能なものの例
車いす	7B 8B 9B 15 17	3
車いす付属品 クッション類	3 12 13 14 15	1 10
電動補助装置等	5B 7B 8B 9B 15	6B 14
特殊寝台	12 13 14 15 5B 6B 7B 8B 9B	
特殊寝台付属品 （介助用ベルト を含む）	12 13 14 15 7B 8B 9B	1 2 3 4 10 16 17
マットレス	12 14 15	1 <u>3</u>
床ずれ防止用具	7A 7B 8A 8B 9A 9B 10 14 15 16 17	
体位変換器	7A 7B 8A 8B 9A 9B 10 14 15 16 17	5B 6B
手すり	5B 6B 7A 7B 8A 8B 9A 9B 12 13 14 15 16 17	1 2 3 10 11
スロープ	1 3 4 12 13 14 15 17	11 16
歩行器	5B 6B 7B 8B 9B 12 13 14 15 17	3 16
歩行補助つえ	5B 6B 7B 8B 9B 12 13 14 15 17	
認知症老人徘徊感 知機器	7B 8B 9B	
移動用リフト	1 3 7A 7B 8A 8B 9A 9B	12 13 14 16 17
自動排泄処理装置 （本体）	12 13 14 15 7B 8B 9B	5B 6B <u>10</u>

資料：表19-2に同じ，59頁に一部加筆修正。

業所とは異なり作業従事者も少なからず感染のリスクを負っている。それだけに健康面だけではなく安全面にも配慮した管理体制が望まれる。作業所内だけではなく、貸与福祉用具を回収・配送するための車輛も作業区域であり、その環境も整備しなければならない。

1 採光と照明

作業室内の明るさを日光や天空の明るさといった自然光をとりいれるのが採光で、人工光線によって明るさをとることを照明という。明るさの度合いを照度と