



USD-NB8段はしご使用状態図  
S=1:40

種 類	区 分	は し ご		
		段数	有効長	重量
USD-NB (は第26~1~1号) (は第2020~1号)	5段	1360	7.6kg	1870 ≤ 適用高さ ≤ 2255
	6段	1700	8.4kg	2210 ≤ 適用高さ ≤ 2595
	7段	2040	9.2kg	2550 ≤ 適用高さ ≤ 2935
	8段	2380	10.1kg	2890 ≤ 適用高さ ≤ 3275
	9段	2720	11.8kg	3230 ≤ 適用高さ ≤ 3615
	10段	3060	12.8kg	3570 ≤ 適用高さ ≤ 3955
	11段	3400	13.7kg	3910 ≤ 適用高さ ≤ 4295
	12段	3740	14.5kg	4250 ≤ 適用高さ ≤ 4635
USD-NB (は第26~2~1号) (は第2020~2号)	13段	4080	17.5kg	4590 ≤ 適用高さ ≤ 4975
	14段	4420	18.3kg	4930 ≤ 適用高さ ≤ 5315
	15段	4760	19.1kg	5270 ≤ 適用高さ ≤ 5655
	16段	5100	20.1kg	5610 ≤ 適用高さ ≤ 5995

総重量		22.2kg	
10	チャイルドロック	SUS304 (2B)	t1.5~t2.0
9	固定プレート	SUS304 (2B)	t1.5
8	ステー装置	SUS304 (2B)	t1.5~t3.0
7	手掛棒	SUS304 (2B)	FB-15×3
6	はしご吊りボルト	SUS304	M12
5	補強板	SUS304 (2B)	t2.0
4	下蓋	SUS304 (2B)	t1.5
3	本体	SUS304 (2B)	t1.2
2	上ツバ	SUS304 (2B)	t1.2
1	上蓋	SUS304 (2B)	t2.0
符号	名 称	材 質	備 考
設計	製図	検図	担当
	日吉	佐藤	

全国避難設備工業会 認定番号:Hh-109

注) 避難口の開閉の向き及び設置位置について、各消防機関にご確認ください。

工事名				
図名	67NB		商品コード: 67	
	縮尺	1:10 (A3)	2022/4/15	ORIRO

設計 製図 検図 担当 承認 備考  
日吉 佐藤  
22/4/15 22/4/15  
E000920-02