

E06C	はしご (E 0 4 F 1 1 / 0 0 が優先 ; ステップストूल A 4 7 C 1 2 / 0 0 ; 船用 B 6 3 B ; 航空機用 B 6 4 ; 足場 E 0 4 G) [5 , 6]		ができるはしご (はしご上で使用するための台 E 0 6 C 7 / 1 6)
		1/393	・ ・ ・ はしごとともに折りたたむことができる台をもつはしご
		1/397	・ ・ ・ 車, ローラ, 転子をもつことを特徴とするもの
1/00	はしご一般 (台車や車上に取り付けられたもの E 0 6 C 5 / 0 0 ; 固定構造物に永久的に取り付けられたもの E 0 6 C 9 / 0 0)	1/52	・ 非剛性縦部材を有するもの
1/02	・ 剛性縦部材を有するもの	1/54	・ ・ レージトング式のもの
1/04	・ ・ 対象物, 例. 壁, 柱, 木, へ立て掛けるはしご (はしご頭部の支持 E 0 6 C 7 / 4 8)	1/56	・ ・ 綱または鎖はしご
		1/58	・ 剛性および非剛性の両縦部材を有するもの
1/06	・ ・ ・ 単体のもの	5/00	台車や車上に取付けたことを特徴とするはしご; 車へのはしごの固定 (車, ローラ, 転子をもつはしご E 0 6 C 1 / 3 9 7)
1/08	・ ・ ・ 複合体のもの	5/02	・ 剛性縦部材を有するもの
1/10	・ ・ ・ ・ 端と端を止める部分をもつもの	5/04	・ ・ 昇揚または伸張されうるもの
1/12	・ ・ ・ ・ 伸張性のもの, 例. 入れ子式のものの	5/06	・ ・ ・ 圧力媒体によって作動する, ピストンおよびシリンダ, または同等の装置によるもの
1/14	・ ・ それ自体で立ちうるはしご	5/08	・ ・ ・ ・ 蓄圧器から直接えられるもの
1/16	・ ・ ・ 地上に置く支柱をもつもの (はしごに固定した支柱を有するもの E 0 6 C 1 / 2 4 ; 台をもつもの E 0 6 C 1 / 3 9)	5/10	・ ・ ・ ・ ・ 車のモータまたは車に取り付けた他のモータにより駆動されるポンプまたは圧縮機により負荷されるもの
1/18	・ ・ ・ ・ はしごとして構成された支持支柱を有するもの	5/12	・ ・ ・ ・ ポンプまたは圧縮機から直接えられるもの
1/20	・ ・ ・ ・ 柱として構成された支持支柱を有するもの	5/14	・ ・ ・ ・ ・ 車のモータまたは車に取り付けられた他のモータにより駆動されるもの
1/22	・ ・ ・ ・ ・ 伸張性, 例. 入れ子式, のはしご部材または支柱を有するもの	5/16	・ ・ ・ 流体またはその他非機械的な継ぎ手もしくはクラッチを用いまたは用いることなく, 機械的伝導のみを用いるもの
1/24	・ ・ ・ 自由に立つはしご	5/18	・ ・ ・ ・ 車のモータまたはその他のモータからの力を用いるもの
1/26	・ ・ ・ ・ 単体のもの	5/20	・ ・ ・ ・ 手動によるもの (はしごに支持されている手動式引き伸ばし手段 E 0 6 C 7 / 0 4)
1/28	・ ・ ・ ・ 複合体のもの (はしごとして構成された可動性支持支柱を有するもの E 0 6 C 1 / 1 8)	5/22	・ ・ ・ ばねによるものまたはばねの補助によるもの (E 0 6 C 5 / 0 6 , E 0 6 C 5 / 1 6 が優先)
1/30	・ ・ ・ ・ ・ 伸張性のあるもの, 例. 入れ子式のもの	5/24	・ ・ 車からのはしごの取り外し
1/32	・ ・ はしごとして構成され, かつはしごと一直線に留めることができる支柱を有するはしご	5/26	・ 非剛性縦部材を有するもの
1/34	・ ・ 窓, 軒蛇腹, 柱またはその類似のもののような構造物に取り付けられるはしご (建造物に永久的に固着されたはしご E 0 6 C 9 / 0 0)	5/28	・ ・ レージトング式のもの
1/36	・ ・ ・ フックまたはその類似のもので吊るされるはしご	5/30	・ ・ 互いに補強の役目をしているリンクから構成されているもの
1/38	・ ・ はしごの特殊構造, 例. 二本より多いか二本より少ない縦部材を有するはしご, 可動の横木または他の踏み段を有するはしご, 縦に折りたたむことができるはしご	5/32	・ 付属品
		5/34	・ ・ 表示装置
		5/36	・ ・ はしごの滑りまたは転倒に対する安全装置 ; はしごへの過荷重に対する安全装置
1/383	・ ・ ・ 縦部材が折りたたんだ際に一緒になる折りたたみはしご	5/38	・ ・ 車の弾みをおさえる装置 ; 地面から直接台車を支持する装置
1/387	・ ・ ・ 上げ起こし踏み段をもつもの	5/40	・ ・ はしごを横に傾ける装置
1/39	・ ・ ・ 台をもつはしご ; 台に変えること	5/42	・ ・ 傾斜を変える装置 ; そのための掛け金装置

E 0 6 C

- | | |
|------|---|
| 5/44 | ・ ・ はしごのその他の付属装置、例．音響的
信号装置、取りはずしが可能なスイッ
チ盤 |
| 7/00 | 構成部品、支持部材または付属具 |
| 7/02 | ・ 引き伸ばし手段（台車や車上に取り付け
たはしご用のもの E 0 6 C 5 / 0 0） |
| 7/04 | ・ ・ はしごに支持されている手動式引き伸
ばし手段 |
| 7/06 | ・ 伸縮ばしご用の安全装置または留め金 |
| 7/08 | ・ 縦部材、横木または他の踏み段の特殊構
造 |
| 7/10 | ・ はしごの補強材 |
| 7/12 | ・ はしごに取り付けられた昇降装置または
巻き上げ装置 |
| 7/14 | ・ はしご上のまたははしごのためのバケツ
または他の備品の保持具 |
| 7/16 | ・ はしご上のまたははしご上で使用するた
めの台、例．昇降台（昇降に関する事項
B 6 6 F） |
| 7/18 | ・ 人の落下防止装置（安全ベルト A 6 2 B
1 / 1 6） |
| 7/42 | ・ はしご脚；その支持体（足場部材 E 0 4
G 5 / 0 2） |
| 7/44 | ・ ・ でこぼこな地面にはしごをすえるため
の手段 |
| 7/46 | ・ ・ 滑べり止め装置 |
| 7/48 | ・ はしご頭部；対象物にもたせかけるため
のはしご頭部の支持体 |
| 7/50 | ・ ジョイントまたは他の結合部材 |
| 9/00 | 固定構造物に永久的に取り付けられたこと
を特徴とするはしご、例．火災避難用（可
動階段 E 0 4 F 1 1 / 0 4） |
| 9/02 | ・ 固定的にすえつけられたもの |
| 9/04 | ・ ・ アイゼンまたはその類似物の形をした
もの |
| 9/06 | ・ 可動的に取り付けられたもの |
| 9/08 | ・ ・ 剛性縦部材を有するもの |
| 9/10 | ・ ・ ・ バルコニー格子、窓格子またはその
他の窓部分のような建造物の部分を構成
するもの |
| 9/12 | ・ ・ ・ 横に置き換えることができるもの |
| 9/14 | ・ ・ 非剛性縦部材を有するもの、例．綱ま
たは鎖はしご、レージトング式のはしご |