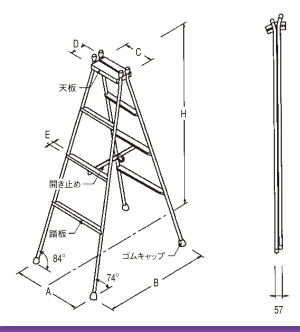
脚立



商品仕様 (全段ステップ付き)

	G-6	G-4	G-3					
Н	1,735	1,190	865					
Α	675	570	500					
В	985	780	568					
С	320	320	320					
D	175	175	175					
Е	52	52	52					
重量	14.0	10.5	8.0					

アルミ脚立

■ 特 徴 ●3尺から14尺まで豊富なラインアップ



■ 商品仕様

型式		高さ 全長	設置スペース		9水北半市宣	天板		低旦	許容荷重	
			王技	幅	奥行き	踏桟幅	幅	奥行き	質量	計合何里
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	N(kgf)
3尺	TAK-09	860	938	505	646	65	320	156	6.5	1,568(160)
4尺	TAK-12	1,156	1,247	564	812				7.7	
6尺	TAK-18	1,718	1,832	676	1,128				10.6	
7尺	TAK-21	2,015	2,141	736	1,294				12.1	1,176(120)
8尺	TAK-24	2,311	2,448	796	1,482				13.3	
9尺	TAK-27	2,607	2,756	855	1,652				16.4	
11尺	FAM-330	3,174	3,310	771	1,908	75	321	200	23.3	1,078(110)
12尺	FAM-360	3,463	3,608	811	2,063				25.2	
14尺	FAM-420	4,041	4,208	893	2,373				29.0	





脚立使用時のご注意

- ①脚立は平らな場所にてご使用下さい。
- ②脚立の脚は**いっぱい**に開き、開き止め金具を水平にロックして下さい。
- ③脚立足場は3点支持でお使い下さい。やむを得ず2点支持の状態でお使いになる場合は、支点間隔を1.8m以下として下さい。又、足場板の連結部は2枚重ねとし、両端をゴムバンドもしくは番線等で固定して下さい。
- ④ 踏面(板)のないパイプ式脚立は、単独で使用しないで下さい。
- ⑤万が一、現場内で脚立を破損した時、その脚立がまだ使え そうな場合でも、絶対にご使用にならず速やかに整備済の 脚立と入替えて下さい。



