



### FA clamp 各種荷重表

#### FA clamp (水平支持)

	A (mm)	B (g)
FAC-3	330	700
FAC-2	240	150 (200)
FAC-D1	285	1000
FAC-D2	300	800

#### FA clamp bumper付

	A (mm)	B (g)
FAC-3H	330	700
FAC-2H	260	150 ( )
FAC-DH1	310	1000
FAC-DH2	320	800

#### FA clamp (90度支持)

	A (mm)	B (g)
FAC-3	110	1200
FAC-2	100	350 (600)
FAC-D1	120	1400
FAC-D2	120	1300

#### FA clamp bumper付 (90度支持)

	A (mm)	B (g)
FAC-3H	140	1000
FAC-2H	130	200 ( )
FAC-DH1	145	1000
FAC-DH2	145	1200

#### FA clamp (クランプ用をスタンドで使用。90度支持)

	A (mm)	B (g)
FAC-3	230	1700
FAC-2	155	300 (500)
FAC-D1	200	1700
FAC-D2	220	1600

#### FA clamp スタンド用 (スタンド用。90度支持)

	A (mm)	B (g)
FAC-3S	260	1200
FAC-2S	210	180 ( )
FAC-D1S	220	1000
FAC-D2S	230	1000

#### 備考

- 保持重量は、スタンドを完全固定の状態で転倒しない状態で図の要領で計測しています。
- フレキシブルアームは個体差や使用時間などにより上記数値と異なる事があります。
- フレキシブルアームは曲げ方次第で上記数値は変わります。
- フレキシブルアームに許容以上の曲げ・荷重は破損原因となります。
- 破損したフレキシブルアームは危険ですので使用はしないでください。
- 上記( )の数値は仕様変更後の数値になります。

FSCM NO.	DWG NO. / FILE NAME	COMPANY	
SIZE	A4		
SCALE	DATE 06/11/21	SHEET	1
		TITLE	FAC荷重表