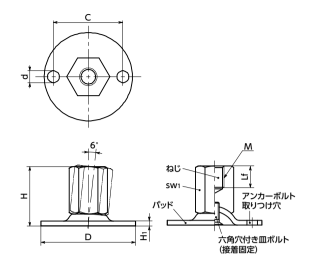
## **FUAF-BO-X** レベリングアジャスタ(めねじ) - アンカー固定タイプ







- 耐久性にすぐれた金属製のレベリングアジャスタ。
- アンカーボルト用の取りつけ穴があり、床面に固定ができま す。衝撃や振動による機器・装置の位置ずれの防止に効果 的です。
- アンカーボルト用の取りつけ穴は2ヵ所です。床面への設置後、 パッドの回転ずれ防止に効果的です。
- パッドは6°まで傾きます。傾斜面での使用に効果的です。
- 材質 什 F げ

● 材質・仕上げ	RoHS	
	FUAF-B0-X	
ねじ	スティール 三価クロメート処理	
パッド	スティール 三価クロメート処理	
六角穴付き皿ボルト	ステンレス鋼	

											単位:mn
品番 【】   D	D	M(並目)		Lf	н	H1	d	С	SW1	静的許容荷重	質量
	Ь	, ねじの呼び	ピッチ	LI	П	п,	u	C	SWI	(N)*1	(g)
FUAF-40-M8-25-B0-X	40	M8	1.25	8	25	2	5.4	30	14	7000	47
FUAF-40-M10-28-B0-X	40	M10	1.5	10	28	2	5.4	30	14	7000	48
FUAF-40-M12-31-B0-X	40	M12	1.75	12	31	2	5.4	30	17	7000	63
FUAF-50-M8-25-B0-X	50	M8	1.25	8	25	2.5	6.6	38	14	8000	65
FUAF-50-M10-28-B0-X	50	M10	1.5	10	28	2.5	6.6	38	14	8000	66
FUAF-50-M12-32-B0-X	50	M12	1.75	12	32	2.5	6.6	38	17	8000	83
FUAF-50-M16-37-B0-X	50	M16	2	16	37	2.5	6.6	38	22	8000	119
FUAF-60-M8-25-B0-X	60	M8	1.25	8	25	2.5	6.6	48	14	8000	81
FUAF-60-M10-28-B0-X	60	M10	1.5	10	28	2.5	6.6	48	14	10000	82
FUAF-60-M12-32-B0-X	60	M12	1.75	12	32	2.5	6.6	48	17	10000	99
FUAF-60-M16-37-B0-X	60	M16	2	16	37	2.5	6.6	48	22	10000	136
FUAF-80-M8-26-B0-X	80	M8	1.25	8	26	3	8.6	64	14	8000	142
FUAF-80-M10-29-B0-X	80	M10	1.5	10	29	3	8.6	64	14	10000	143
FUAF-80-M12-32-B0-X	80	M12	1.75	12	32	3	8.6	64	17	12000	159
FUAF-80-M16-38-B0-X	80	M16	2	16	38	3	8.6	64	22	12000	197
FUAF-80-M20-45-B0-X	80	M20	2.5	20	45	3	8.6	64	27	16000	264

\*1: 表中の数値は、パッドに対してねじが垂直の状態の値です。ねじに角度がついた状態では、曲げや座屈応力の発生により静的許容荷重は小さくなります。 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

FUAF-40-M8-25-B0-X

対応不可

プリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx (min ねじカット → P.xxxx

▶info@nbk1560.com

対応不可

**全 ゆるみ止め →** P.xxxx

https://www.nbk1560.com

**/** レーザ刻印 → P.xxxx

対応不可

