



- 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付け穴があり、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。
- パッドは6°まで傾きます。傾斜面での使用に効果的です。
- 機器・装置の滑り止めに効果的なラバーディスクつき。
- ラバーディスクは耐候性にすぐれたTPE製。紫外線や気温変化のある環境でも劣化しにくい材質です。
- ラバーディスクは取りはずし可能です。

● 材質・仕上げ



	FEAF-A1-X
ねじ	スチール 三価クロメート処理
パッド	スチール 三価クロメート処理
六角穴付き皿ボルト	ステンレス鋼
ラバーディスク	TPE (黒) 硬度ショア A80 (参考)

単位: mm

品番	D	M(並目)		Lf	H	H1	h	d	r	C	F	sw1	静的許容荷重 (N)*1	質量 (g)
		ねじの呼び	ピッチ											
FEAF-50-M8-25-A1-X	50	M8	1.25	8	25	2.5	2	13	15	45	60	14	8000	112
FEAF-50-M10-28-A1-X	50	M10	1.5	10	28	2.5	2	13	15	45	60	14	8000	110
FEAF-50-M12-32-A1-X	50	M12	1.75	12	32	2.5	2	13	15	45	60	17	8000	126
FEAF-50-M16-37-A1-X	50	M16	2	16	37	2.5	2	13	15	45	60	22	8000	143
FEAF-60-M8-25-A1-X	60	M8	1.25	8	25	2.5	2	13	15	50	65	14	8000	132
FEAF-60-M10-28-A1-X	60	M10	1.5	10	28	2.5	2	13	15	50	65	14	10000	130
FEAF-60-M12-32-A1-X	60	M12	1.75	12	32	2.5	2	13	15	50	65	17	10000	146
FEAF-60-M16-37-A1-X	60	M16	2	16	37	2.5	2	13	15	50	65	22	10000	163
FEAF-80-M8-26-A1-X	80	M8	1.25	8	26	3	2	13	15	70	85	14	8000	221
FEAF-80-M10-29-A1-X	80	M10	1.5	10	29	3	2	13	15	70	85	14	10000	219
FEAF-80-M12-32-A1-X	80	M12	1.75	12	32	3	2	13	15	70	85	17	12000	235
FEAF-80-M16-38-A1-X	80	M16	2	16	38	3	2	13	15	70	85	22	12000	252
FEAF-80-M20-45-A1-X	80	M20	2.5	20	45	3	2	13	15	70	85	27	16000	314

*1: 静的許容荷重はラバーディスクなしの値です。また、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。

FEAF-50-M8-25-A1-X



クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx	ねじカット → P.xxxx	ゆるみ止め → P.xxxx	レーザ刻印 → P.xxxx
対応不可	対応不可	対応不可	対応不可