



- 2本のシャフトをクロスに連結するクランパ。
- 六角穴付き止めねじでシャフトを固定します。コストパフォーマンスにすぐれています。
- 搬送ラインの側面ガイドやセンサの調整に便利です。
- 軽量のアルミニウム製と耐蝕性にすぐれたステンレス製を標準化。
- 丸シャフトと角シャフトのいずれにも使用できます。
- 全商品に六角穴付き止めねじが付属しています。
- 材質・仕上げ



	FCCA アルミニウム製	FCCS ステンレス製
本体	アルミニウム合金	SUS304
六角穴付き止めねじ	SUSXM7	SUSXM7

単位: mm

品番 アルミニウム製	質量 (g)	品番 ステンレス製	質量 (g)	D ₁	D ₂	B ₁	B ₂	A	W	P	H	M (並目)
FCCA-8-8	9	FCCS-8-8	27	8	8			12	32	10	11	M4
FCCA-8-10	16	FCCS-8-10	48	8	10		8	14	40	12	14	M4
FCCA-10-10	15	FCCS-10-10	45	10	10	8	8	14	40	12	14	M4
FCCA-10-12	23	FCCS-10-12	68	10	12	8	10	16	45	15	15	M5
FCCA-12-12	21	FCCS-12-12	63	12	12	10	10	16	45	15	15	M5
FCCA-10-15	41	FCCS-10-15	120	10	15	8	12	19	55	19	18	M5
FCCA-12-15	39	FCCS-12-15	115	12	15	10	12	19	55	19	18	M5
FCCA-15-15	35	FCCS-15-15	105	15	15	12	12	19	55	19	18	M5
FCCA-12-20	79	FCCS-12-20	235	12	20	10	16	25	64	24	20	M6
FCCA-15-20	75	FCCS-15-20	222	15	20	12	16	25	64	24	20	M6
FCCA-20-20	66	FCCS-20-20	194	20	20	16	16	25	64	24	20	M6

● 使用例

プラクランプレバー **LEMS** (→ P.xxxx) およびスケールステッカ **FSS** (→ P.xxxx) と組み合わせて。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

FCCA-10-15



クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx ねじカット → P.xxxx
お問い合わせください 対応不可

ゆるみ止め → P.xxxx
お問い合わせください

レーザ刻印 → P.xxxx
対応可・別料金