

【品番】

EA440ZA-0.05 ~ -1, ZB-0.05 ~ -1, ZC-0.05 ~ -1, ZD-0.05 ~ -1,
EA440ZE-0.05 ~ -1, ZF-0.05 ~ -1, ZG-0.05 ~ -1, ZH-0.05 ~ -1,
EA440ZJ-0.05 ~ -1, ZK-0.05 ~ -1

【品名】

[真鍮製]ベース用シム

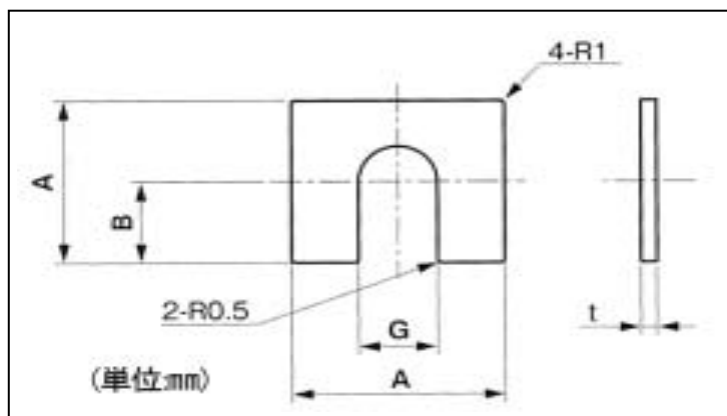


材質 … 真鍮

モーターベースなどの
芯出し調整に



RoHS適合品



品番	サイズ(mm)				
	幅(A)	溝幅(G)	溝深さ(B)	厚み(t)	板厚公差
EA440ZA-0.05	20	9	10	0.05	± 0.005
EA440ZA-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZA-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZA-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZA-1				1.0	± 0.035
EA440ZB-0.05	30	13	15	0.05	± 0.005
EA440ZB-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZB-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZB-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZB-1				1.0	± 0.035

品番	サイズ(mm)				
	幅(A)	溝幅(G)	溝深さ(B)	厚み(t)	板厚公差
EA440ZC-0.05	43	12	22	0.05	± 0.005
EA440ZC-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZC-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZC-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZC-1				1.0	± 0.035
EA440ZD-0.05	48	14	24	0.05	± 0.005
EA440ZD-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZD-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZD-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZD-1				1.0	± 0.035
EA440ZE-0.05	53	14	27	0.05	± 0.005
EA440ZE-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZE-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZE-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZE-1				1.0	± 0.035
EA440ZF-0.05	68	16	34	0.05	± 0.005
EA440ZF-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZF-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZF-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZF-1				1.0	± 0.035
EA440ZG-0.05	83	20	42	0.05	± 0.005
EA440ZG-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZG-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZG-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZG-1				1.0	± 0.035
EA440ZH-0.05	98	25	49	0.05	± 0.005
EA440ZH-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZH-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZH-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZH-1				1.0	± 0.035
EA440ZJ-0.05	118	30	54	0.05	± 0.005
EA440ZJ-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZJ-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZJ-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZJ-1				1.0	± 0.035
EA440ZK-0.05	200	36	100	0.05	± 0.005
EA440ZK-0.1				0.1	± 0.008
EA440ZK-0.2				0.2	± 0.01
EA440ZK-0.5				0.5	± 0.02
EA440ZK-1				1.0	± 0.035