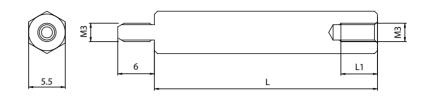


## SBB-M3

## RoHS





## 【標準品仕様(単位mm)】

材質	黄銅 C3604BD
メッキ	ニッケル
ネジピッチ	ISO規格
ネジピッチ	ISO規格

■黄銅製品は、快削性に優れ量産加工が可能な為、廉価格な製品として 広範囲な業界で使用されています。特にナット、ボルト等の小ネジ用 部品に最適です。

MODEL No.

MODEL No.	L	L1
SBB-304(E)	4	2
SBB-305(E)	5	2
SBB-306(E)	6	3
SBB-307(E)	7	4
SBB-307.5 (E)	7.5	4
SBB-308(E)	8	5
SBB-309(E)	9	6
SBB-310(E)	10	7
SBB-311(E)	11	7
SBB-312(E)	12	7
SBB-312.5 (E)	12.5	7
SBB-313(E)	13	7
SBB-314(E)	14	7
SBB-315(E)	15	7
SBB-316(E)	16	7
SBB-317(E)	17	7
SBB-317.5 (E)	17.5	7
SBB-318(E)	18	7
SBB-319(E)	19	7
SBB-320(E)	20	7
SBB-321 (E)	21	7
SBB-322(E)	22	7
SBB-323(E)	23	7
SBB-324(E)	24	7
SBB-325(E)	25	7
SBB-326(E)	26	7
SBB-327(E)	27	7
SBB-328 (E)	28	7
SBB-329(E)	29	7
SBB-330(E)	30	7

MODEL NO.	L. L.	
SBB-331 (E)	31	7
SBB-332(E)	32	7
SBB-333 (E)	33	7
SBB-334 (E)	34	7
SBB-335 (E)	35	7
SBB-336 (E)	36	7
SBB-337(E)	37	7
SBB-338 (E)	38	7
SBB-339 (E)	39	7
SBB-340 (E)	40	7
SBB-341 (E)	41	7
SBB-342(E)	42	7
SBB-343 (E)	43	7
SBB-344 (E)	44	7
SBB-345 (E)	45	7
SBB-346 (E)	46	7
SBB-347 (E)	47	7
SBB-348 (E)	48	7
SBB-349 (E)	49	7
SBB-350 (E)	50	7
SBB-355 (E)	55	7
SBB-360 (E)	60	7
SBB-365 (E)	65	7
SBB-370 (E)	70	7
SBB-375 (E)	75	7
SBB-380 (E)	80	7
SBB-385 (E)	85	7
SBB-390 (E)	90	7
SBB-395 (E)	95	7
SBB-3100 (E)	100	7