精密摺合定盤(B&S型定盤)、丸型精密定盤(ラッピング用定盤)

精密摺合定盤(B&S型定盤)



品番	精度	平面度 (mm)	使用面の大 きさ (mm)	高さ (mm)	重量 (kg)
BJAA-2020 BJA-2020 BJB-2020	AA級 A級 B級	0.0015 0.003 0.006	200 × 200	65	14
BJAA-2030 BJA-2030 BJB-2030	AA級 A級 B級	0.0015 0.003 0.006	200 × 300	70	18
BJAA-2530 BJA-2530 BJB-2530	AA級 A級 B級	0.0015 0.003 0.006	250 × 300	80	22
BJAA-3030 BJA-3030 BJB-3030	AA級 A級 B級	0.0015 0.003 0.006	300 × 300	95	24
BJAA-3040 BJA-3040 BJB-3040	AA級 A級 B級	0.002 0.004 0.008	300 × 400	110	35
BJAA-3045 BJA-3045 BJB-3045	AA級 A級 B級	0.0025 0.005 0.010	300 × 450	110	42

丸型精密定盤 (ラッピング用定盤)





- ・罫書作業台、測定検査台またはラッピング用として使用します。
- •材質 鋳鉄
- ・精度 A級溝付、A級溝なし(キサゲ仕上)、機械仕上

- ・シーズニングを施し、表面は三枚合わせ摺合仕上げ
- ・肉厚補強骨等が均衡に保たれ、温度変化による歪曲、 経年変化等を最小限にとどめ、長期使用に耐え得る構造です。
- •材質 鋳鉄
- ·精度 AA級、A級、B級

品番	精度	平面度 (mm)	使用面の大きさ (mm)	高さ (mm)	重量 (kg)
BJAA-4545	AA級	0.0025		120	64
BJA-4545	A級	0.005	450×450		
BJB-4545	B級	0.010			
BJAA-4560	AA級	0.0025		125	83
BJA-4560	A級	0.005	450 × 600		
BJB-4560	B級	0.010			
BJAA-5050	AA級	0.0025		125	77
BJA-5050	A級	0.005	500 × 500		
BJB-5050	B級	0.010			
BJAA-5075	AA級	0.0040		150	130
BJA-5075	A級	0.008	500×750		
BJB-5075	B級	0.015			
BJAA-6060	AA級	0.0030		125	120
BJA-6060	A級	0.006	600×600		
BJB-6060	B級	0.012			
BJAA-6090	AA級	0.0045		160	240
BJA-6090	A級	0.009	600×900		
BJB-6090	B級	0.018			
BJAA-100100	AA級	0.0050		180	410
BJA-100100	A級	0.010	1000×1000		
BJB-100100	B級	0.020			

品番	精度	平面度 (mm)	直径 (mm)	高さ (mm)	
MJA50	A級溝なし	0.002	50	10	
MJK50	機械仕上	-	50	18	
MJAM80	A級溝付	0.002			
MJA80	A級溝なし	0.002	80	18	
MJK80	機械仕上	_			
MJAM100	A級溝付	0.002		23	
MJA100	A級溝なし	0.002	100		
MJK100	機械仕上	_			
MJAM150	A級溝付	0.003		26	
MJA150	A級溝なし	0.003	150		
MJK150	機械仕上	_			
MJAM200	A級溝付	0.004		40	
MJA200	A級溝なし	0.004	200		
MJK200	機械仕上	_			
MJAM250	A級溝付	0.005			
MJA250	A級溝なし	0.005	250	50	
MJK250	機械仕上				
MJAM300	A級溝付	0.006			
MJA300	A級溝なし	0.006	300	50	
MJK300	機械仕上	_			

