

designed to work perfectly



今お使いのホモジナイザー本体・シャフトを新品ご購入価格の20%相当額で下取り!

2025年1月末日ご発注分まで

✓ T10 basic ID:0003737004 ¥237,000 下取り額¥47,400

処理容量	0.5-100mL
回転数範囲	6500-22000rpm

<対応シャフト>

S10N-5G(0.5-10ml, 刃Ф5mm)ID:0003304000 ¥230,000 下取り額¥46,000 S10N-8G(1-50ml, 刃Ф8mm)ID:0003305500 ¥230,000 下取り額¥46,000 S10N-10G(1-100ml, 刃Ф10mm)ID:0003370100 ¥230,000 下取り額¥46,000 S10N-8G-ST (1-50ml, 刃Φ8mm, のこぎり刃) ID:0004446500 ¥248,000 下取り額¥49,600 S10N-10G-ST(1-100ml, 刃Φ10mm, のこぎり刃) ID:0004446700 ¥248,000 下取り額¥49,600

√ T18 digital ID:0020027209 ¥269,000 下取り額¥53,800

処理容量	1-1500mL
回転数範囲	3000-25000rpm

<対応シャフト>

S18N-10G(1-100ml, 刃Ф10mm) ID:L004639 ¥198,000 下取り額¥39,600 S18N-19G(10-1500ml, 刃Ф19mm) ID:L004640 ¥198,000 下取り額¥39,600

✓ T25 digital ID: 0020027208 ¥392,000 下取り額¥78,400

処理容量	1-2000mL
回転数範囲	3000-25000rpm

<対応シャフト>

S25N-8G(1-50ml, 刃Ф8mm)ID:0001024200 ¥266,000 下取り額¥53,200 S25N-10G(1-100ml, 刃Ф10mm)ID:0000594000 ¥200,000 下取り額¥40,000 S25N-18G(10-1500ml, 刃Φ18mm)ID:0000593400 ¥200.000 下取り額¥40.000 S25N-25G(50-2000ml, 刃Ф25mm)ID:0001713300 ¥262,000 下取り額¥52,400 S25N-25F(100-2000ml, 刃Ф25mm)ID:0001713800 ¥276,000 下取り額 ¥55,200 S25N-8G-ST(1-50ml, 刃Φ8mm, のこぎり刃) ID:0004446900 ¥276,000 下取り額¥55,200 S25N-10G-ST(1-100ml, 刃Φ10mm, のこぎり刃) ID:0004447100 ¥210,000 下取り額¥42,000 S25N-18G-ST(10-1500ml, 刃Φ18mm, のこぎり刃) ID:0004447300 ¥210,000 下取り額¥42,000

S25N-25G-ST(50-2000ml, 刃Φ25mm, のこぎり刃) ID:0004447500 ¥272,000 下取り額¥54,400

✓ T50 digital ID: 0020027210 ¥624,000 下取り額¥124,800

処理容量	0.25-30L
回転数範囲	600-10000rpm

<対応シャフト>

S50N-G45G(0.5-20L, 刃Ф45mm)ID:0008003000 ¥523,000 下取り額¥104,600 S50N-G45M(0.5-15L, 刃Ф45mm)ID:0008003300 ¥586,000 下取り額 ¥117,200 S50N-G45F(0.25-10L, 刃Ф45mm)ID:0008003900 ¥615,000 下取り額¥123,000 S50N-G45G-ST (0.5-20L, 刃Φ45mm, のこぎり刃) ID:0008039500 ¥533,000 下取り額¥106,600

※ホモジナイザーをご使用いただくには本体のほかに、 シャフトジェネレータ、クランプ、スタンドが必要です。

※仕様の詳細は当社HPをご覧ください。



IK A since 1910 **German** technology

当社商品の詳細は、ホームページからもご覧いただけます。 IKAジャパン株式会社 www.ika.com

大阪本社 〒577-0808 東京営業所 〒130-0026 大阪府東大阪市横沼町3-5-8 東京都墨田区両国3-17-2 長原ビル2F TEL: 06-6730-6781 TEL: 03-5669-0267