

低速回転域での安定したトルクと
モーターの回転が美しい面形成を可能に

スペアパーツ

製品名	製品	製品番号	標準価格	製品名	製品	製品番号	標準価格	製品名	製品	製品番号	標準価格
UMXL-G コントロールユニット 卓上タイプ		Y141456	¥83,000	UMXL-EM モーター (1.2mコード) E-タイプ装着用		E342	¥55,000	ハンドピース スタンド (スパンは付属して ありません)		Z095201	¥2,000
UMXL-D コントロールユニット 卓上設置タイプ		Y141458	¥90,000	UMXL-TM 2M モーター (2mコード) トルクタイプ		E355002	¥53,000	空間スタンド (XL用)		Z083	¥6,500
UMXL-K コントロールユニット 膝コントロールタイプ		Y141459	¥99,500	UMXL-CM 2M モーター (2mコード) コンパクトタイプ		E356002	¥53,000	チャック CHH2.35		H203A180	¥4,300
UMXL-F コントロールユニット 床置きタイプ		Y141460	¥99,500	UHRXL-TP ハンドピース トルクタイプ		H270	¥32,500	ハンドピース ホルダー XL用		Y900770	¥2,000
UMXL-TP モーターハンドピース (1.2mコード) トルクタイプ		Y141442	¥82,500	UHRXL-C ハンドピース コンパクトタイプ		H271	¥32,500	スパン 回転止め用		H269751	¥240
UMXL-C モーターハンドピース (1.2mコード) コンパクトタイプ		Y141444	¥82,500	モーターコードT (1.2m) トルクタイプ用		E355051	¥8,000	スパン チャック調整 (7x5.1)		K015751	¥500
UMXL-TP 2M モーターハンドピース (2mコード) トルクタイプ		Y141443	¥85,500	モーターコードC (1.2m) コンパクトタイプ用		E356051	¥8,000	TA50 タービンアダプター (XL-D / XL-K / XL-F用)		U375	¥15,000
UMXL-C 2M モーターハンドピース (2mコード) コンパクトタイプ		Y141445	¥85,500	モーターコードT (2m) トルクタイプ用		E355055	¥11,000	ブラケット セット (XL-D / XL-K用)		U364090	¥2,000
UMXL-TM モーター (1.2mコード) トルクタイプ		E355	¥50,000	モーターコードC (2m) コンパクトタイプ用		E356055	¥11,000	ヒューズ T3.15A		1200131510	¥220
UMXL-CM モーター (1.2mコード) コンパクトタイプ		E356	¥50,000	FC-64 フットペダル (XL / XL-D用)		Z304	¥9,500				

・コントロールユニットには、電源コード、ハンドピーススタンド、ハンドピースホルダーが付属しています。(XL-D・XL-K・XL-Fにはハンドピースホルダーは付属しません)
 ・モーターハンドピースには、コード、スパン2種が付属しています。
 ・モーターには、コードが付属しています。

タービンアダプター
Turbine Adaptor TA50 アルチメイト XL-D, XL-K, XL-F用



株式会社 **ナカニシ** www.nsk-nakanishi.co.jp

本社・工場 〒322-8666 栃木県鹿沼市下日向700 TEL : 0289 (64) 3380 FAX : 0289 (62) 5636	東京事務所 〒110-0005 東京都台東区上野1-13-3 MYビル6F TEL : 03 (3835) 2907 FAX : 03 (3835) 4332	大阪事務所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大塚八千代ビル6F TEL : 06 (6350) 7217 FAX : 06 (6350) 7218	ナカニシお客様相談窓口 ナカニシ コール 受付時間 (土日祝日を除く) 9:00~17:00 ☎ 0120-7242-56 <small>NSK製品に関するご意見・ご質問などございましたら、PHS・携帯電話でもお気軽にお寄せください。</small>
---	---	---	---

本カタログに記載しております標準価格に消費税は含まれておりません。仕様及び形状は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
 ご使用前に必ず、製品に添付の「取扱説明書」および「添付文書」をお読みください。 PR-D417 Ver.2 09.11.05.A



