Catalog MATERIALS

完成用部品一覧 2023年度版



Human First

プロテオール完成用部品 製品一覧【2023年度版】

プリエ関連部品

区分	名	称	型式	完成用部品価格		使用部品	使用部品 材質/体重制限/重量/備考				
義足用部品	膝 継 手		A 単軸膝 1 遊動式 空圧・油圧・ コンピュータ制御	¥2,974,000	Plie	プリエ	活動度:2.5~4、電子制御膝継手最	ステンレス 他 K2.5~3:125Kg 1235g ※カバー含む 括動度:2.5~4、可動域:125°(ネジ式117°) 電子制御膝継手最軽量級、空圧制御の軽快な振り出しと 由圧制御の高い安定性を発揮			
	装	保護カバー		¥3,100	KS2- PROC1	カバー プリエ用	材質 プラスチッ 11種類のカラーバ ※右図は本体装着	リエーション			
	の他	その他の部口	バッテリーキット	¥3,950	KS1-BATT1	リチウムイオンバッテリー プリエ用	本体:リチウムイ: 交換式バッテリー	オン電池	約10 g	THE CONTRACT OF THE CONTRACT O	
		OH		¥27,100	KS1- CHRG1	バッテリーチャージャー プリエ用	材質 本体: プラ ケーブル外 本体 約10.5×7×	皮:PVC	本体:約60 g		
			その他の部品	¥13,600	KS1-AIRP1	エアポンプ プリエ用	材質 本体:スチ	ール 他 n (最大引き延ばし	約200 g 時)	£ 0	
						¥4,250	KS1-VALV1	ホースアダプタ プリエ用	材質 プラスチッ 寸法:5cm	7	約5g

クアトロ関連部品

区分	名称	型式	完成用部品価格		使用部品	;	材質/体重制限/重量/備考		
義足用部品	膝継手	A 単軸膝 1 遊動式 空圧・油圧・ コンピュータ制御	¥3,304,000	Quattro	クアトロ			1655g 続ネジ式有)変化にあわせて瞬	
	の他	そ バッテリーキット の 他 の	¥46,200	QNX0601- CHRG	バッテリーアダプタ クアトロ用	材質 本体:プラ ケーブル外 寸法 本体:約8: ケーブル:	皮:PVC × 4.5 × 3.5cm	本体部分:200 g	
		品	¥3,700	QNX0601- ADAPT	変換アダプタ クアトロ用	材質 基盤部:プ 金属部:ニ	ラスチック ッケルメッキ		• •
			¥101,600	ACC0010	バッテリーキット クアトロ用	本体: リチウムイ 本体 約9.6×6.2×		本体:195 g	

キネックス関連部品

区分	名和	5 型式	完成用部品価格		使用部品	材質/体重制限/重量/備考			
義足用部品	足部	B 単軸足部 単軸足部	¥2,127,000	Kinnex	キネックス		0mm)、IP67取得(1	1.49Kg (26cm) 憂れた安定性 自動差 Lm以下30分まで浸	
	の他	そ バッテリーキット の 他 の 部 品	¥21,300	F14-CHRG1	バッテリーアダプタ キネックス用	材質 本体:プラスチック ケーブル外皮:PVC 本体部分:200g 寸法 本体:約8×6×3.5cm ケーブル:約180cm		本体部分:200 g	\$3
			¥3,700	F14- ADAPT1	変換アダプタ キネックス用	材質 基盤部:プラスチック 金属部:ニッケルメッキ			*
			¥101,600	ACC0011	バッテリーキット キネックス用	本体: リチウムイオン電池 本体: 195 g 本体 約9.6×6.2×2.2cm 収納袋付			
		A フットカバー A フットカバー	¥29,800	FTC	フットシェル キネックス用	ポリウレタン	130kg	230g	
		B スペクトラソックス B スペクトラソックス	¥4,550	SO-F14	スペクトラソックス キネックス用	ナイロン			

骨格構造義肢

区分	名称	型式	完成用部品価格		使用部品		材質/体重制限/重量/備考		
義 足 用	膝継手	C 多軸膝 1 遊動式 空圧	¥199,600	1P200	4節リンク空圧膝継手 マティック	アルミ チタン ステンレス	125Kg	743g	M
部品			1133,000	11 200			活動度:2~3、可動域:170°近位接続ネジ式有 超軽量、安定感があり訓練用仮義足にも最適		
		C 多軸膝 1 遊動式 油圧	V407 F00	10120		アルミ ステンレス	125Kg	1050g	Ü
			¥407,500	1P120	ハイディール		可動域:145°近位持 ション有(オレンジ		9
	義足調整 E	・ピラミッド	¥18,300	1K173	3長羽オスピラミッド付 ソケットコネクタ	ステンレス	125Kg	150g	4
	用部					ピン穴あり	I		1
		¥9,500	¥9,500	1K203	4 短羽オスピラミッド付 ソケットコネクタ ステンレス 150kg対応	ステンレス	150Kg	85g	•
					ピン穴あり				
			¥22 200	1K204	4 短羽オフセットオスピラミッド付 ソケットコネクタ	ステンレス	150Kg	113g	-
			+22,200			通常タイプよりピラミッド部が 軸方向に 9mm オフセット ピン穴あり			
		ソケットアダプタ・ 36φベース	¥21,300	1K179	3長羽回旋調整付 ソケットコネクタ	ステンレス	150Kg	125g	4
		ソケットアダプタ・ その他	¥20,100	1K40	長羽ラミネーションアダプタ	スチール	125Kg	120g	

区分	名	称	型式	完成用部品価格		使用部品	į	材質/体重制限/重量/備	考	
義足用部品	足調整用	タ	四穴・ピラミッド(オス)	¥9,500	1K205	4つ穴オスピラミッド付コネクタ	ステンレス	125Kg	80g	
	部 品		四穴・ピラミッド(メス)	¥11,600	1K172	4 つ穴メスピラミッド付コネクタ	ステンレス	125Kg	100g	
			ダブルアダプタ (オス・オス)	¥10,300	1K190	ダブルオスピラミッドコネクタ	ステンレス ピン穴あり	150Kg	120g	
		-	ダブルアダブタ (メス・メス)	¥11,300	1K207-032	メスピラミッドダブルコネクタ 32mm アルミ	アルミ	100Kg	85g	()
				¥11,300	1K207-045	メスピラミッドダブルコネクタ 45mm アルミ	アルミ	100Kg	100g	
			ダブルアダブタ (メス・メス)	¥14,000	1K207-060	メスピラミッドダブルコネクタ 60mm アルミ	アルミ	100Kg	115g	
				¥16,700	1K207-075	メスピラミッドダブルコネクタ 75mm アルミ	アルミ	100Kg	130g	9
			ダブルアダブタ (メス・メス)	¥12,600	1K207- HD-032	メスピラミッドダブルコネクタ 32mm アルミ 150kg対応	アルミ	150Kg	100g	000
				¥13,400	1K207- HD-045	メスピラミッドダブルコネクタ 45mm アルミ 150kg対応	アルミ	150Kg	130g	0 0
			3 6 φネジ・ビラミッド (オス)	¥14,600	1K182	φ36mmネジ式 オスピラミッドアダプタ	ステンレス	125Kg	65g	
				¥12,400	1K184	φ36mm雌ネジ ネジ式オスピラミッドアダプタ	ステンレス	125Kg	94g	
		_	その他	¥21,100	1K160	ニーコネクタ	アルミ ステンレス	100Kg	70g	
			36φネジ・その他	¥14,600	1K183	φ36mmネジ式 メスピラミッドアダプタ	ステンレス	150Kg	75g	

区分	名	称	型式	完成用部品価格		使用部品	1	材質/体重制限/重量/備	考	
義足用部品	義足調整用部	チューブ		¥7,200	1G01	φ30mmチューブ	アルミ	100Kg	200g	
	品品			¥7,900	1G01-HG	φ34mm アルミ 125kg対応	アルミ	150Kg	235 g	
			ピラミッド (メス) 付	¥31,200	1D46	メスピラミッド付チュープコネクタ	アルミ チタン	100Kg	280 g	
				¥17,100	1D52	メスピラミッド付チュープコネクタ	アルミ	100Kg	111g	
				¥22,400	1D52-P6	メスピラミッド付チュープコネクタ ¢34 アルミ 125kg対応	アルミ	125Kg	121g	
		クランプア	Φ 3 0用ビラミッド (メス)	¥41,600	1D40	メスピラミッド付クランプアダプタ	チタン	100Kg	90g	
		ダプタ	Φ 3 0 用ビラミッド (メス)	¥8,500	1D41	メスピラミッド付クランプアダプタ アルミ	アルミ	100Kg	100g	
			Φ 3 4 用ビラミッド (メス)	¥10,700	1D41-HD	メスピラミッド付クランプアダプタ アルミ 150kg対応	アルミ	150Kg	120g	0 02
	足部		A SACH足部 SACH	¥67,300	1A101	ダイナステップフット	ポリウレタン カーボン ファイバー 活動度: K2 スプリ	22-25cm: 80Kg 26-29cm: 100Kg		0
				¥44,300	1A200	ジェリーフット	EVA 活動度:K1 超軽量	150Kg 量・極低活動ユーザ よる衝撃吸収、広い		
				¥270,600	1A400	ダイナC	カーボン ファイバー 活動度:K3~4	125Kg 125Kg が衝撃を吸収 フット	420g (25cm) シェル含む	4
				¥297,200	1A600	ダイナトレック	カーボン ファイバー 活動度: K3~4 2段階にヒール硬さ 完全防水 フットシ		400g (25cm)	C
				¥243,900	RAMLP	ラッシュ ランペイジ LP	グラス ファイバー 活動度:K2~4	130Kg	538g (25cm)	
				¥353,100	EVRAMLP	ラッシュ ランペイジ LP エパキュエイト (四日機能一体形尺部)	グラス ファイバー	130Kg	549g (25cm)	
						(吸引機構一体型足部)	活動度:K2〜4、 完全防水 フットシ		懱侢を内蔵	

区分	名	称	型式	完成用部品価格		使用部品	1	才質/体重制限/重量/備	考	
義足用部品	足部	A S	ACH足部 SACH	¥422,100	ROG	ラッシュ ローグ		165Kg (内外旋±15°)&シ 水 フットシェル合:		
				¥562,500	EVQR	ラッシュ ローグ エパキュエイト (吸引機構一体型足部)	グラス ファイバー 活動度: K2~4 ローグに吸引機構 完全防水 フットシ		770 g (25cm)	
				¥214,800	ROV	ラッシュ ローバー	グラス ファイバー 活動度: K2~4 長断端用超低床構 完全防水 フットシ	130Kg 造	639g (25cm)	5 Tax
				¥243,900	F15	アジリクス	カーボン& グラスファイバー 活動度:K3 超軽量 ICでの衝撃吸収に 完全防水 フットシ	166Kg 計 量設計 優れた足部	353g (25cm)	
				¥422,100	F20	ショックウェーブ	カーボン& グラスファイバー 活動度:K3~4 トルクアプソーバ	147Kg (内外旋±15°)&シ 水 フットシェル含:		
	の	ラ B ビ イ ナ I	パンアタッチメントあり	¥69,500	1S373 1S374	ステップウェル ピン取付ネジ有	シリコン 活動度:2~3厚さ マトリクス(補強)			
	-	の A フ 他 の 部	7ットカバー 7ットカバー	¥29,800	FS	フットシェル	ポリウレタン RUSH Foot専用(R	130kg USHローバー及びI	230g Kidを除く)	
		品		¥29,800	FSK	フットシェル ローバー用	ポリウレタン	130kg	230g	
			スペクトラソックス スペクトラソックス	¥4,550	SS	スペクトラソックス	ナイロン			

装具

区分	名称	型式	完成用部品価格		使用部品	材質/体重制限/重量/備考			
下肢装具	足継手	B 制御式(補助 1 一方向付)	¥8.200	2C160 2C161	AFOアンクルジョイント アフレックス		己用:161 160はフ	[*] ラックあり	in him

MEMO





株式会社プロテオールジャパン

兵庫県神戸市兵庫区和田山通1丁目 - 2 - 25 神戸市ものづくり工場C棟503 〒652-0884 ADD

TEL: 078-515-6663 FAX : 078-515-6689

MAIL: proteorj@outlook.jp

URL : https://proteor-japan.jp/

