時計修理技能士が多数在籍。安心してお任せください!

〈時計修理の専業企業〉





製品は、販売したら終わりではありません。販売後の サポートがしっかりしている事が大切です。

その安心感が我々とお客様を強く結びつけ、共に発展 していくための大きな力となります。

WOSTEP*

※1級のバッジです

時計修理技能士

1級取得者 24名

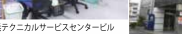
2級取得者 24名

3級取得者 13名

合計61名が大切な商品を最新技術でお届け致します。

※WOSTEP: 100を超えるスイスの時計メーカー等により設立された時計技術者の養成校です。 WOSTEP最終試験は現在最高峰の時計技術試験です。







計取扱店。買取り店









同時申込みは さらにお安く

★分解掃除、仕上加工、機械調整や同時申込みの価格については電話もしくはFAXにてお問合せください。

仕上加工







仕上げ前(ビフォアー)⇒ 仕上げ後(アフター)の例



maxell

計用電池





セットでお買得企画 液もれ機関付き金電池



もれなく����゚⊃♪プレゼント ● SR621SW × 2シート

● SR626SW x 2シート

▶ (1シート5個=120個)









- もれなく20二トプレゼント
 - SR621SW × 1シート
 - SR626SW × 1シート

- 1シート5個=60個)





セットでお買得企画



- •SR516SW
 •SR626SW
 •SR920SW

 •SR521SW
 •SR716SW
 •SR927SW

 •SR616SW
 •SR721SW
 •SR936SW

 •SR621SW
 •SR916SW

もれなく490=10プレゼント

● SR621SW × 2シート ● SR626SW × 2シート

- 🔪 (1シート5個=120個)



新パッケージ(案) **muRata**



●SR521SW

•SR616SW ●SR621SW





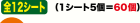
写真は1万円セットです



- 11種類の中から10シートお選び下さい。 ●SR516SW
 - ●SR626SW ●SR716SW ●SR721SW

SR916SW

- •SR927SW ●SR936SW
- **₽プレゼント** もれなく22 ● SR621SW × 1シート
- SR626SW × 1シート





長年SONY時計電池をご愛顧頂き、誠にありがとう ございました。2017年春にソニーが村田製作所に 電池事業を譲渡、2019年秋までソニーがブランドネームを維持し

て販売を続けて参りましたが、テクノタイムサービスでの販売も国内 流通在庫限りとなりました。

在庫がなくなり次第、新ブランド muRata ロゴパッケージ(仮)での 商品に切り替わる予定です。電池の性能は旧ソニー工場で同様に作 られていますのでご安心ください。切り替わるタイミングは品番等に より差が生じると思われますが、2020年頃からと見込まれていま す。今後とも宜しくお願い申し上げます。

※SONY20個パック電池セットも在庫ある限り出荷させて頂きます。

-・マクセル選べる電池セット(1万円)並びに 電池ご注文(1万円以上)の方先着**50**名様に

革ベルト2本セツト_をプL



特別販売 ソニー補聴器用空気電池



1パック 6個入り 1パック 通常300m → 1パック 280円

1ケース10パック入り 1ケース 2,700円

5ケース以上ご発注頂ければ 1ケース 2,400円

2次電池(キャパシタ)シチズン・セイコー 2次電池の電池交換が店頭で出来ます。お客様も喜ばれます!





STREET 295-5100 OTZEN





キャリバー一例 S10他 295-5600 900円 キャリバー一例 E010H他 295-5100 900円 3027,4MZ MT616 1,300円



一例 4234A他

295-3300 CITIZEN 4

キャリバー

295-3300

セイコー 田田田田 3023 24X WATCH PARTS







3027,26Y MT516 1,650円



キャリバー

295-5500







2次電池(キャパシタ)カシオ







FAX注文用紙

月

日

FAX

年

ご注文日

ご住所

貴店名

TEL

₹



※電池のみのご注文は ネコポス便が人気です

くらくデリバリー	ゆうちょ銀行
サービスを	振込手数料
ご利用頂くと	月1回 0円

+ ^{ヤマト} ネコポス便 380円 (電路の**49**3円電視 代目は0493円お書目

ヤマトネコポス便

代引送りは不可能ですが最寄りの郵便局から テクノタイムサービスゆうちょ銀行口座へ A4サイズ2cmまではお振込下さい。午前中にご入金の確認ができたら当日出荷させて頂きます。

<mark>ご注意下さい</mark> ※2回目以降のゆうちょ銀行振込は手数料がかかります。

〒230-0076 横浜市鶴見区馬場3-2-32

商品のお問い合わせ 在庫確認・ご注文は

TEL. 55 0120-2220-12 FAX. 55 0120-1881-08

舶来時計・修理の お問い合せは

TEL. 2 045-581-7111 ※電話受付時間AM10:00~PM16:00

MAIL					
マク	セル・ソニー	純正時	計田無水	銀雷等	カ。リチウゟ
コード	対応電池記号	卸価格	マクセル金		
11-001		120		*200	
11-002		200		*200	
11-003		*200		*200	_
11-004		*200		*160	
11-005	SR421SW	*200		*160)
11-006	SR512SW	*200		*160)
11-007	SR516SW	120		120)
11-008	SR521SW	120		120	
11-009	SR527SW	120		*160)
11-010	SR616SW	120		120)
11-011	SR621SW	100		100)
11-012	SR626SW	100		100)
11-013	SR712SW	*200		*200)
11-014	SR714SW			*200)
11-015	SR716SW	120		120)
11-016	SR721SW	120		120)
11-017	SR726SW	120		*160)
11-018	SR731SW			*200)
	SR914SW	*350			
11-019	SR916SW	120		120)
11-020	SR920SW	120		120)
11-021	SR927SW	120		120)
11-022	SR936SW	120		120)
11-023	SR1116SW	*120		*200)
11-024	SR1120SW	*120		*160)
11-025		*120		*160)
11-026		*120		*200)
11-027		*200			
11-028		*200			
11-030		*120		*160	
11-031		*120		*160)
11-032	SR721W	*120			
11-033		*120			
11-034	SR920W	*120		*160	
11-035		*120		*160	
11-037	SR1120W	*120		*160	
11-038	SR1130W	*120		*160)
コード	対応電	池記号	卸作	西格	発注数

コード	対応電	池記号	卸価格	発注数
11-101	SR516SW	20個入パック	※90	
11-102	SR521SW	20個入パック	※90	
11-103	SR616SW	20個入パック	※90	
11-104	SR621SW	20個入パック	※90	
11-105	SR626SW	20個入パック	※90	
11-106	SR916SW	20個入パック	※90	
11-107	SR920SW	20個入パック	※90	

^{●※}印の電池は、1シート20個単位にて粒数でご発注下さい *上記価格は全て税別価格となります。

アルカリ・網	腮舔用:	空 凤電	池·RENAIA	発汪	一
リチウム電池	卸価格	発注数	アルカリ電池	卸価格	発注数
CR1025 P	*150		LR41	100	
CR1216 S	*150		LR43	100	
CR1220 S	*150		LR44	100	
BR1225 P	*150		補聴器用空気電池	卸価格	発注数
CR1612 P	*200		PR41 ソニー 6個入 P	300	
CR1616 S	*150		PR44 ソニー 6 個入 P	300	
CR1620 S	*150		PR48 ソニー 6 個入 P	300	
CR1632 P	*150		PR536 ソニー 6 個入 P	300	
CR2012 P	*150		●補聴器電池は、6個単	位にて粒数で	ご発注下さい
CR2016 S	*120		RENATA 電池・他	卸価格	発注数
CR2025 S	*120		SR614SW	*200	
CR2032 S	*120		SR714SW	*200	
CR2412 P	*200		SR731SW	*150	
CR2430 S	*200		SR1136SW	*300	
CR2477	*300		CR2320	*240	
CR3032 P	*200	_	●価格に*印の商品は1		注が出来ます

●S…ソニー P…パナソニック

印のない商品は1シート5個単位にてご発注下さい

arai@tts2000.jp

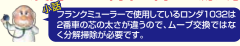
メールもご活用下さい! アドレス: yoshizaki@tts2000.jp

その他の	ご注文 *注	文数	は必ずご訂	こ入くだ	さい
R	5品名		注文数	単価	納品日
				- /n=1	-1-1-1-1-1
お支払い	①振込ネコポス便	(2)扱	込運送便	3代引	き運送便
方法の選択					

ムーブメント

### 17									実技記	式験では	
1-7-12 1-7-12		h . 11 m²	国産系セ	1	ムーフメント						
10-725 A.20E 2計 6 以際 AL20C、VPOO 3.0 626 340 10-707 AL21E 3計 6 以際 AL20C、VPOO 3.0 626 340 10-708 PC-11A 3計 5 % V8 (計外域域) 3.2 527 550 10-708 PC-21A 3計 6 以際 PC-1A PC-1S 3.2 626 330 10-709 PC-32A 3計 3H 6 以際 PC-1A PC-1S 3.2 626 330 10-706 PC-32A 3計 3H 6 以際 PC-1A PC-1S 3.2 626 330 10-706 VD-54 6計 Hday	コード	キャリハー No	仕様	サイズ	適応機種	総厚	使用電池	卸価格			
10-701 AL-21E 3針 6 368" AL-21C / VPO1 3.0 6.26 340 10-702 PC-11A 3針 5 5" V8 (針穴形状説) 3.2 5.27 550 10-703 PC-21J 3針 6 368" PC-1A / PC-21S 3.2 6.26 330 10-706 PC-32A 3針 3H 10 3" 4.0 6.26 430 10-707 VD-57 6計 3Hday 報題 12 2" V654 砂針加工 4.5 9.20 1.600 10-708 VX-10A 2計 5 5" 2.2 516 650 10-709 VX-11B 3針 5 5" 2.2 516 650 10-709 VX-11B 3針 5 5" 2.2 516 650 10-710 VX-32E 3計 3Hday 401 5" V7-33 3.0 9.20 650 10-711 VX-32E 3計 3Hday 401 5" V7-43 3.0 9.20 650 10-713 VX-43E 3計 3Hday 401 5" V7-43 3.0 9.20 650 10-715 VX-51E 3計 6 368" V7-00 2.2 616 580 10-716 VX-34A 61 43 10 5" V7-17 NO1 2.3 621 500 10-716 VX-34B 61 43 10 5" V7-17 NO1 2.3 621 500 10-716 VX-34B 61 43 10 5" V7-17 NO1 2.3 621 500 10-716 VX-34B 61 43 10 5" V7-17 NO1 2.3 621 500 10-716 VX-34B 61 43 10 5" V7-17 NO1 2.3 621 500 10-717 V1-21E 3計 電池2年 6 368" V7-00 2.2 616 580 10-728 V1-21G 3計 電池2年 6 368" V7-00 2.5 421 3.500 10-729 V1-21G 3計 電池2年 6 368" V7-00 2.5 421 3.500 10-729 V1-21G 3計 電池2年 6 368" V7-00 2.5 421 3.500 10-729 V1-21G 3計 電池2年 6 368" V1-21A V1-21B V1-21	セイコー	エプソン	針·窓			(mm)	SR-SW	(円)	×7N₄	43ムーフ	7 (2,8
10-702 PC-11A 3針 5 2	10-725	AL-20E	2針	6 ¾×8'''	AL20C/VP00	3.0	626	380		_ L7 =	
10-702 PC-21	10-701	AL-21E	3針	6 ¾×8'''	AL21C/VP01	3.0	626	340		火丁	it:
10-708 PC-214 3針 3計 3H	10-702	PC-11A	3針	5 ½'''	V8(針穴形状違い)	3.2	527	550			
10-704 PC-32A 3針 3H 10 % 4.0 626 430 10-705 V-501 3計 6 6 %8" 3.1 626 1.200 10-706 V-54 6計 株3目 12 % V-654 粉計加工 4.5 920 1.600 10-707 V0-57 6計 3404 ※38 12 % V-657 粉計加工 5.0 920 1.600 10-707 V0-57 6計 3404 ※38 12 % V-657 粉計加工 5.0 920 1.600 10-708 V-10A 2針 5 % 2.2 516 650 10-708 V-10A 2針 5 % V-702 2.6 920 560 10-710 VX-32E 3計 3Hday date 10 % V-733 3.0 920 650 10-711 VX-33E 3計 3Hday date 11 % V-743 3.0 920 650 10-713 VX-48 3計 3Hday date 11 % V-743 3.0 920 650 10-715 VX-51E 3針 6 8-88" V-700 2.2 616 550 10-768 802.002 10-768 10-715 VX-51E 3針 6 8-88" V-701 / 701 VX-31 3.0 920 650 10-768 802.002 10-768 91.00	10-703	PC-21J	3針	6 ¾×8'''	PC21A/PC21S	3.2	626	330			
10-705	10-704	PC-32A	3針 3H	10 ½""		4.0	626	430	979.00	2/279.00	0/578
10-700 VD-54 6針横3目 12 W" V654 秒針加工 4.5 920 1,600 10-707 VD-57 6針 3Hday 報3目 12 W" V657 秒針加工 5.0 920 1,800 10-708 VX-10A 2針 5 W" 2.2 516 650 10-709 VX-11B 3針 5 W" 2.5 521 650 10-710 VX-32E 3針 3Hday date 10 W" V732 2.6 920 580 10-711 VX-33E 3針 3Hday-date 10 W" V733 3.0 920 650 10-713 VX-45E 3針 3Hday-date 11 W" V743 3.0 920 650 10-714 VX-50E 2針 6 W8" V700 2.2 616 580 10-768 802.002 10-715 VX-51E 3針 6 %8" V701/7N01 2.3 621 500 10-768 901.001 10-716 VX-3JA 6針 模3目 10 W" V33JA/VX3JE 3.1 916 1.200 10-768 901.001 10-716 VX-3JA 6針 模3目 10 W" V33JA/VX3JE 3.1 916 1.200 10-768 901.001 10-716 VX-3JA 6針 模3目 10 W" V33JA/VX3JE 3.1 916 1.200 10-768 901.001 10-718 VX-51E 3針 電池2年 6 %8" 3.0 626 350 10-767 905.112 2월 10-713 VX-121E 3井電池2年 6 %8" 3.0 626 350 10-767 905.112 2월 10-712 VX-121E 3井電池2年 6 %8" 3.0 626 350 10-767 905.112 2월 10-722 IF-2120 3計 商業80.98 125 100m IF2IA/IF2IB 2.5 421 3,500 10-769 905.03 10	10-705	V-501				3.1	626	1,200			
10-707	10-706		6針 横3目		V654 秒針加工	4.5	920		W 20.		A
10-709 VX-10A 2針 5 % 2.2 516 650 640 10-779 VX-11B 3針 5 % 2.5 521 650 10-7710 VX-32E 3針 3Hday date 10 % V7-732 2.6 920 580 10-711 VX-33E 3針 3Hday-date 11 % V7-43 3.0 920 650 10-713 VX-45E 3針 3Hday-date 11 % V7-43 3.0 920 650 10-763 280.002 10-764 802.102 10-715 VX-51E 3針 6 % % V7-00 2.2 616 580 10-765 802.002 10-765 802.002 10-765 802.002 10-765 802.002 10-765 802.002 10-765 802.002 10-766 802.002 10-766 802.002 10-767 VX-51E 3針 電池之年 6 % % 3.0 626 350 10-767 955.112 3針 10-771 V1-121E 3針 電池之年 6 % % 3.0 626 350 10-767 955.112 34 10-772 VX-51E 3針 電池之年 6 % % 3.0 626 350 10-767 955.112 34 10-722 IF-2120 3計 電池本年 6 % % 3.0 626 350 10-768 955.412 24 10-722 IF-2120 3計 電池本年 6 % % 3.0 626 350 10-768 955.412 24 10-722 IF-2140 3計 電車高0.80 125 100 152 IA-VIEOR-REDI 2.5 421 3.500 10-769 956.102 10-769 956.102 10-769 10-723 IF-2140 3計 電車高0.80 125 IA-VIEOR-REDI 2.5 421 3.500 10-769 956.102 10-769 956.112 34 IA-VIEOR-REDI 2.5 421 3.500 10-769 956.112 34 IA-VIEOR-REDI 3.5 3									\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	الكرار	
10-709 VX-11B 3針 5 % V732 2.6 920 580 10-711 VX-32E 3針 3Hday 10 % V733 3.0 920 650 10-713 VX-43E 3針 3Hday-date 11 % V743 3.0 920 650 10-714 VX-50E 2針 6 % % V700 2.2 616 580 10-715 VX-51E 3針 6 % % V701/7N01 2.3 621 500 10-766 902.002 10-766 902.002 10-766 VX-3JA 6針 機3目 10 % V33JA/VX3JE 3.1 916 1.200 10-769 902.501 スモリー									良く使用さ	れているメ・	ーカー
10-710											
10-711					1/732				コード	キャリバー	
10-713											
10-714									10-763	280.002	
10-715									10-756	802.002	
10-716 VX-3JA 6針横3目 10 %									10-764	802.102	
10-726									10-766	901.001	
10-717	10-716	VX-3JA	6針 横3目		V33JA/VX3JE	3.1		1,200	10-759	902.501	スモ・
10-718 Y-121G 3針 電池4年 6 %x8" 3.0 626 350 10-768 955.412 2월 10-721 YM-62 7計 3Hday 報3目 12" 7TG2 3.5 927W 2.100 955.412 3월 10-723 1F-2140 3針 簡專高60.95 125/100m 1F21A/1F21B 2.5 421 3.500 10-769 956.032 956.112 2월 10-724 1N-0120 3針 分割高さ1.20 145/108m 1NO1B 2.5 521 2.500 956.112 3월 956.412 3월 956	10-726	Y-120E	2針 電池2年			3.0	626	350		955.112	2針
10-721 YM-62 7針 3Hday 報3目 12" 7T62 3.5 927W 2,100 10-729 1F-2120 3針 尚事高さ0.83 125/100mm 1F21A/1F21B 2.5 421 3,500 956.032 956.112 2월 10-724 1N-0120 3針 尚事高さ0.96 125/100mm 1F21A/1F21B0Rb2501 2.5 421 3,500 956.112 2월 10-770 956.112 3월 956.112	10-717	Y-121E	3針 電池2年	6 ¾×8'''		3.0	626	350	10-767	955.112	3針
10-722 1F-2120 3計 筒車高さ0.83 125/10.0mm 1F21A/1F21B 2.5 421 3.500 10-723 1F-2140 3計 筒車高さ0.96 125/10.0mm 1F21A/1F21BのRL2501 2.5 421 3.500 956.112 2章 10-724 1N-0120 3計 労高さ1.20 145/10.8mm 1NO1B 2.5 521 2.500 10-724 1N-0120 3計 労高さ1.20 145/10.8mm 1NO1B 2.5 521 2.500 10-770 956.112 3章 956.412 2章 956.412 3章 956.412 2章 956.412 3章 956.412	10-718	Y-121G	3針 電池4年	6 ¾×8'''		3.0	626	350	10-768	955.412	2針
10-723 1F-2140 3計 簡単高と0.96 12.5/10.0mm 1F21A/1F21BORH2501 2.5 4.21 3.500 10-724 1N-0120 3計 計画さ1.20 14.5/10.8mm 1N-01B 2.5 5.21 2.500 10-770 956.112 3월 956.412 2월 10-773 20.35 3計 簡単高さ1.15 6 ½/8" 2A.25 3.2 626 450 10-776 980.106 10-776 980.106 10-773 20.35 3計 簡単高さ1.15 6 ½/8" 2A.35 3.2 626 450 10-776 980.153 スモ 10-733 1L-12 3월 3H day 10 ½" 2B 15 4.2 626 530 10-773 1L-32 3월 6 ½/8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-773 5R-21 2월 132/90mm 54/30 416 1,500 10-773 5R-21 2월 132/90mm 54/32 554/32	10-721	YM-62	7針 3Hday 縦3目	12'''	7T62	3.5	927W	2,100		955.412	3針
10-724 1N-0120 3針 狩済さ1.20 145x108mm 1NO1B 2.5 521 2,500 10-770 956.112 3金 956.412 36 956.412 36 956.412 36 956.412 36 956.412 36 956.412 36 956.412 36 956.412 3	10-722	1F-2120	3針 筒車高さ0.83	12.5×10.0mm	1F21A/1F21B	2.5	421	3,500	10-769	956.032	
10-724 114-0120 3計 修育高 1.20 135 13	10-723	1F-2140	3針 筒車高さ0.96	12.5×10.0mm	1F21A/1F21B·OR H2501	2.5	421	3,500			2針
10-74 11-22 2針 13240mm 54-32 10-740 5Y-30 3針 3十 3 10-744 5Y-30 3針 3 10-744 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 3x8" 5930-5K30 2.8 621 6.9	10-724	1N-0120	3針 秒針高さ1.20	14.5×10.8mm	1N01B	2.5	521	2,500	10-770		
3			国産系シ	チズン	ムーブメント	•					
3-727 10-729 2015 3針 3Hday 6 %x8" 2A15 4.2 626 550 10-770 980.106 10-730 2025 2針 6 %x8" 2A25 3.2 626 450 10-771 976.001 10-730 2025 2針 6 %x8" 2A35 3.2 626 400 10-776 980.163 スモ 10-732 2115 3針 3Hday 10 ½" 2B15 4.2 626 530 10-777 980.163 スモ 10-733 1L-12 3針 3Hday 6 %x8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-773 G10.212 6針 41 10-734 1L-22 2針 6 %x8" 1A226122和厚約05mm 2.3 621 550 10-774 G10.211 6針 41 10-735 5R-21 2針 13290mm 5430 5432-5E32 416 1,500 5432-5E32 416 1,500 10-775 G10.211 6針 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計 6計	コード	キャリバー No	仕様	サイズ	適応機種	総厚	使用電池	卸価格			
10-729 2015 3針 3Hday 6 %x8" 2A15 4.2 626 550 10-730 2025 2針 6 %x8" 2A25 3.2 626 450 10-731 2035 3針 筒車高さ1.15 6 %x8" 2A35 3.2 626 400 10-776 980.153 スモ 10-732 2115 3針 3Hday 10 ½" 2B15 4.2 626 530 10-772 203.001 10-733 1L-12 3針 3Hday 6 %x8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-773 G10.212 6針 41 10-734 1L-22 2針 6 %x8" 1A22612津口厚利の5mm 2.2 616 550 10-773 G10.211 6針 41 10-735 1L-32 3針 6 %x8" 1A22612津口厚利の5mm 2.3 621 550 10-775 G10.211 6針 41 10-735 5R-32 3針 3 %" 5430 5432-5E32 416 1,500 10-738 5R-32 3針 3 %" 5430 5432-5E32 416 1,500 10-783 416 1,500 10-740 5Y-30 3針 5 ½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-782 HR 515 3월 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-783 HR 705 3월 10-744 9T-33 3針 6 %x8" 4T32NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-784 HR 715 3월 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-786 HR 753 GF 10-746 OS-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" O510-OF10 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773			針·窓			(mm)	SR-SW	(円)	10 771		3 軒
10-730 2025 2針 6 %×8" 2A25 3.2 626 450 10-776 980.153 スモ 10-731 2035 3計簡単高さ1.15 6 %×8" 2A35 3.2 626 400 10-777 980.163 スモ 10-732 2115 3針 3Hday 10 ½" 2B15 4.2 626 530 10-772 E03.001 10-733 1L-12 3針 3Hday 6 %×8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-773 G10.212 6針 4 10-734 1L-22 2針 6 %×8" 1A326132間(厚約05mm) 2.2 616 550 10-773 5R-21 2針 132×90mm 5420 5421-5E21 2.0 416 1,500 5432-5E32 416 1,500 5432-5E32 416 1,500 5432-5E32 416 1,500 5432-5E32 416 1,500 10-782 HR 515 3針 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-782 HR 515 3卦 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-782 HR 515 3卦 10-744 9T-33 3針 6 %×8" 4T33NEW 9633-9G33 2.0 616 850 10-785 HR 751 10-786 HR 753 HR 753 GF 10-746 OS-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" O510-OF10 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773 10-791 HR 773 10-791 HR 773 10-791 HR 773	10-729	2015	3針 3Hday	6 ¾×8'''	2A15	4.2	626	550			
10-731 2035 3針 簡車高さ1.15 6 %×8" 2A35 3.2 626 400 10-773 2115 3針 3Hday 10 ½" 2B15 4.2 626 530 10-773 1L-12 3針 3Hday 6 %×8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-773 G10.212 6針 4 10-734 1L-22 2針 6 %×8" 1A22-6122間厚約05mm 2.3 621 550 10-773 5R-21 2針 132/90mm 5420 5421 550 10-773 5R-21 2針 132/90mm 5420 5421 550 10-738 5R-32 3針 3 ½" 59430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5430 5432-5E32 416 1,500 10-778 1R-505 3針 10-740 5Y-30 3針 5 ½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-781 HR 505 3針 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-782 HR 515 3針 10-744 9T-33 3針 6 %×8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-786 HR 753 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %×8" 4T33NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-786 HR 753 10-786 HR 753 E10-746 0S-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" 0550-0F60 4.1 927W 2,700 10-781 HR 773 10-781 HR 773 10-781 HR 773 10-781 HR 773 10-788 HR 763 E10-748 0S-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½" 0550-0F60 4.1 927W 2,700 10-781 HR 773 10-781 HR		2025									7 =
10-732 2115 3針 3Hday 10 ½" 2B15 4.2 626 530 10-733 1L-12 3針 3Hday 6 ※8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-734 1L-22 2針 6 ※8" 1A226L22即原約05mm 2.2 616 550 10-735 1L-32 3針 6 ※8" 1A226L22即原約05mm 2.3 621 550 10-737 5R-21 2針 132約0mm 5421 5E21 2.0 416 1,500 5421 0-738 5R-32 3針 3 ¾" 5421-5E21 2.0 416 1,500 10-738 5R-32 3針 5 ½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-739 5Y-20 2針 5 ½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-740 5Y-30 3針 5 ½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6 ※8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 ※8" 4T22NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 ※8" 2.8 621 650 HR 753 GF 10-746 0S-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-748 0S-60 6針 3Hday 縱3目 13 ½" 0560-0F60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773	10-731				2A35			400			
10-733 1L-12 3針 3Hday 6 %x8" 1012-1A12-1L10 2.8 621 650 10-734 1L-22 2針 6 %x8" 1A226122和「係め5mm 2.2 616 550 10-735 1L-32 3針 6 %x8" 1A326132和「係め5mm 2.3 621 550 10-737 5R-21 2針 132x9.0mm 5420 5420 5421-5E21 2.0 416 1,500 10-738 5R-32 3針 3 %" 5430 5432-5E32 416 1,500 10-739 5Y-20 2針 5 ½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-782 HR 515 3針 10-743 9T-22 2針 6 %x8" 4T22NEW 9622-9G22 2.0 616 850 10-784 HR 715 3針 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %x8" 4T33NEW 9633-9G33 2.0 616 850 10-784 HR 753 GF 10-786 HR 753 GF 10-746 OS-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" O550-OF60 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 EF 10-788 HR 763				10 ½'''							,,,
10-734 1L-22 2針 6 %×8" 1A22612津川頂め5mm) 2.2 616 550 10-735 1L-32 3針 6 %×8" 1A22612津川頂め5mm) 2.3 621 550 10-737 5R-21 2針 132×9.0mm 5421-5E21 2.0 416 1,500 10-738 5R-32 3針 3 ¾" 5430 5432-5E32 416 1,500 10-739 5Y-20 2針 5 ½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-740 5Y-30 3針 5½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6 %×8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 %×8" 4T22NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-784 HR 715 3針 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %×8" 2.8 621 650 HR 753 GF GL-30 3針 6 %×8" 6031-6L32 621 500 10-787 HR 762 E 10-746 0S-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-788			-								6針 4H
10-735 1L-32 3針 6 %x8" 1A32632類□[係の5mm] 2.3 621 550 10-737 5R-21 2針 132×9.0mm 54.20 2.0 416 1,500 10-738 5R-32 3針 3 %" 54.20 54.21-5E.21 2.0 416 1,500 10-739 5Y-20 2針 5 %" 59.20-5K.20 2.6 521 700 10-740 5Y-30 3針 5 ½" 59.20-5K.20 2.6 521 700 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 63.29-6D.29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6 %x8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 %x8" 4T22NEW 9623-9633 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %x8" 4733NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-786 HR 753 GF GL-30 3針 6 %x8" 6031-6L32 621 500 10-787 HR 762 E 10-748 0S-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-788 HR 763 E 10-791 HR 773											6針 41
10-737 5R-21 2針 132×9.0mm 5421-5E21 2.0 416 1,500 10-738 5R-32 3針 3 ¾" 5430 5432-5E32 416 1,500 10-739 5Y-20 2針 5½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-740 5Y-30 3針 5½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-742 6P-29 6針 横3目 10½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6¾×8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6¾×8" 4T22NEW 9623-9632 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6¾×8" 4733NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-785 HR 753 GF 10-746 0S-10 6針 3Hday 縱3目 13½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-748 0S-60 6針 3Hday 縱3目 13½" 0560-0F60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773											
10-738 5R-32 3針 3¾" 5430 5432-5E32 416 1,500 ロンダ 10-739 5Y-20 2針 5½" 5920-5K20 2.6 521 700 10-740 5Y-30 3針 5½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-782 HR 515 3월 10-742 6P-29 6針 横3目 10½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6¾8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6¾8" 4T33NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-784 HR 753 10-785 HR 751 10-785 HR 753 10-745 GL-10 3針 3Hday 6¾8" 2.8 621 5500 HR 753 HR 762 E					5420						
10-735 Sh-32 Sh Sh Sh Sh Sh Sh Sh S					5430	2.0			コード	キャリバー No	
10-740 5Y-30 3針 5 ½" 5930-5K30 2.6 521 700 10-782 HR 515 3월 10-742 6P-29 6針 横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6 ½×8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 ½×8" 4T33NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-785 HR 751 10-785 HR 751 10-785 HR 753 GE						2.6					
10-742 6P-29 6針横3目 10 ½" 6329-6D29 3.5 621 1,250 10-743 9T-22 2針 6 ½x8" 4T22NEW 9622-9622 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 ½x8" 4T33NEW 9633-9633 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 ½x8" 2.8 621 650 HR 753 GF GL-30 3針 6 ½x8" 6031-6L32 621 500 10-746 0S-10 6針 3Hday 縱3目 13 ½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E											3針
10-743 9T-22 2針 6 %×8''' 4T22NEW 9622-9G22 2.0 616 850 10-744 9T-33 3針 6 %×8''' 4T33NEW 9633-9G33 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %×8''' 2.8 621 650 HR 753 HR 753 GF 10-746 OS-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½''' O510-OF10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-748 OS-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½''' O560-OF60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773 HR 763 E 10-748 OS-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½''' O560-OF60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773 E 10-											
10-744 9T-33 3針 6 %x8" 4T33NEW 9633-9G33 2.0 616 850 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %x8" 2.8 621 650 621 500 10-746 0S-10 6針 3Hday 線3目 13 ½" 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E											
10-744 91-33 3針 6 %x8 4133NEW 96339G33 2.0 616 630 10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %x8''' 2.8 621 650 HR 753 GF GL-30 3針 6 %x8''' 6031-6L32 621 500 10-746 0S-10 6針 3Hday 縦3目 13 ½''' 0510-0F10 4.1 927W 2,700 10-788 HR 763 E 10-748 0S-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½''' 0560-0F60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773 10-791 HR											3 卸
10-745 GL-10 3針 3Hday 6 %x8" 2.8 621 650 HR 753 GF	10-744				4T33NEW 9633-9G33	2.0					
GL-30 3針 6 %×8''' 6031-6L32 621 500 10-746 0S-10 6針3Hday 縦3目 13 ½''' O510-OF10 4.1 927W 2,700 10-748 0S-60 6針3Hday 縦3目 13 ½''' O560-OF60 4.1 927W 2,700 10-791 HR 763 E	10-745	GL-10	3針 3Hday	6 ¾×8'''		2.8	621	650			GF
10-748 0S-60 6針 3Hday 縦3目 13 ½" O56O-OF6O 4.1 927W 2,700 10-791 HR 773		GL-30	3針		6031-6L32		621	500	10-787		É
	10-746	0S-10	6針 3Hday 縦3目	13 ½'''	0510-0F10	4.1	927W	2,700	10-788	HR 763	É
	10-748	0S-60	6針 3Hday 縦3目	13 ½'''	0560-0F60	4.1	927W	2,700			

よく質問される筒車の高さの測り方







実技試験では7N43ムーブが使用され ます(2019年使用)。同型の安価ムーブ メントがVX43(650円)です。 ※7N43ムーブ(2,800円)も入荷しました。





○ オメガ

ESA (エタ) 976.001 2針 適応機種が豊富なムーブメント! Ω1456/279.001/978.002/978.001/ 979.002/279.000/578.001/002 Ω1375-1455-L153 売れ筋1位



□ ダンヒル





G グッチ



2.0 616 2,000

H エルメス

ロンジン

		舶来系	エタム・	ーブメント			
コード	キャリバー No	仕様	サイズ	適応機種	総厚	使用電池	卸価格
	エタ	針·窓			(mm)	SR-SW	(円)
10-763	280.002	2針	15.5×9.0mm	Ω1376-L963	1.8	616	4,800
10-756	802.002	2針	6 ¾×8'''	400.001-802.001-802.004	3.0	626	1,000
10-764	802.102	3針	6 ¾×8'''	400.101-802.101/104/105	3.0	626	1,300
10-766	901.001	2針	5 ½'''	980.003-980.005	2.2	616	2,500
10-759	902.501	スモールセコンド	6 ¾×8'''	902.505	3.0	621	2,100
	955.112	2針 3Hday	11 ½'''	555.111/112/115-955.111/114	2.5	920	2,700
10-767	955.112	3針 3Hday	11 ½'''	555.111/112/115-955.111/114	2.6	920	3,000
10-768	955.412	2針 3Hday	10 ½'''	555.411/412/415-955.411/414	2.5	920	3,400
	955.412	3針 3Hday	10 ½'''	555.411/412/415-955.411/414	2.6	920	3,400
10-769	956.032	2針	7 ¾'''	956.031-PUW9200	2.6	621	4,800
	956.112	2針 3Hday	7 ¾'''	556.111/112/115-956.042/111	2.5	621	3,250
10-770	956.112	3針 3Hday	7 ¾'''	556.111/112/115-956.111/114	2.6	621	3,500
	956.112	3針 3Hday	7 ¾""	AigO 針低い	2.5	621	3,700
	956.412	2針 3Hday	8 ¾'''	556.411/412/415-956.411/414	2.5	721	2,700
	956.412	3針 3Hday	8 ¾'''	556.411/412/415-956.411/414	2.6	721	3,500
10-771	976.001	2針	5 ½'''	Ω1375-1455-L153	1.9	616	8,000
10-760	980.106	3針	5 ½'''	980.103/105/108	2.2	516	3,000
10-776	980.153	スモールセコンド	5 ½'''	980.151	2.2	516	3,800
10-777	980.163	スモールセコンド	5 ½'''	980.161	2.2	516	3,800
10-772	E03.001	2針	5 ½'''	281.002 Ω1458-1459-L200	1.4	512	7,700
10-773	G10.212	6針 4Hdayナナメ 横3目	13 ¼""	G10.211	5.2	936	5,500
10-774	G10.211	6針 4Hday正面 横3目	13 ¼""	G10.21A	5.2	936	5,500
10-775	G10.211	6針 6Hday 横3目	13 ¼""	G10.21A	5.2	936	7,800
		舶来系口	ンダム	ーブメント			
コード	キャリバー No	仕様	サイズ	適応機種	総厚	使用電池	卸価格
	ロンダ	針·窓			(mm)	SR-SW	(円)
10-781	HR 505	3針 3Hday	10 ½'''		3.0	920	850
10-782	HR 515	3針 3Hday	11 ½'''		3.0	920	1,050
10-783	HR 705	3針 3Hday	10 ½'''		2.5	920	1,400
	HR 715	3針 3Hday	11 ½""		2.5	920	1,400
	HR 751	2針	5 ½''' 5 ½'''		2.5	521	1,150
10-786	HR 753 HR 753	3針 GPスイス製	5 ½		2.5	521 521	1,150 1,800
10-787	HR 762	白色2針	6 ³ / ₄ ×8'''		2.5	621	700
10-788	HR 763	白色2針	6 ¾×8'''		2.5	621	700
10-791	HR 773	3針	7 3/4"		2.5	621	1,690
10-789	HR 775	3針 3Hday	7 ¾""		2.5	621	1,500
10-792	HR 783	3針	8 ¾'''		2.5	721	1,800
	HR1032		13.2×9.0mm		2.0	516	4,500

HR1069 スモールセコンド 男 6 ¾×8'''

人気のジェネリックパーツ・最新導入パーツ

ベルト部品・ケース部品・内部部品がたくさんあります。

■ゼンマイ ROLEX / OMEGA / ETA ※他部品パーツ表が必要の方はご連絡ください。

	名称	メーカー	型番	DM	価格	備考	
	右が	\	至田	特用パック	1パック	川ち	
1	ゼンマイ	ROLEX	1570	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.1530~Cal.1580	
2	ゼンマイ	ROLEX	3000	8,100円 /5PCE	1,800円 /1PCE	Cal.3000	
3	ゼンマイ	ROLEX	3035	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.3035	オメガ625ゼンマイ
4	ゼンマイ	ROLEX	2035	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.2030、2035	NAMOES ES (1
5	ゼンマイ	ROLEX	3135	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.3130、3135	
6	ゼンマイ	ROLEX	2135	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.2130、2235	
7	ゼンマイ	ROLEX	2235	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.2230、2235	
8	ゼンマイ	OMEGA	550	9,000円 /5PCE	2,000円 /1PCE	OMEGA OLD	11/2/11
9	ゼンマイ	OMEGA	625	9,000円 /5PCE	2,000円 /1PCE	OMEGA OLD	245-46700
10	ゼンマイ	OMEGA	861	9,000円 /5PCE	2,000円 /1PCE	Cal.860、861、862 手巻きクロノグラフ	CH80A 625
11	ゼンマイ	ETA	2824	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.2824	
12	ゼンマイ	ETA	2892	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.2892	
13	ゼンマイ	ETA	7750	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	Cal.7750、7751	

※パッキンはサイズでのご注文も可能です。お問い合わせください。※他のCal.のゼンマイについてはお問い合わせください。

■針 オメガ

	名称	部品番号	DM価格		適合ケース番号	
	- 100	即加掛方	特用パック	1パック	迎ロケーへ住	f5
1	針セット 白色(時針/短針)	066 PP 3709	9,000円 /5SET	2,000円 /1SET	175.0032 Cal.1143	
2	小針 白色	066 PP 3715	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	175.0032 Cal.1143	#1# NICHA
3	センター針 白色	066 PP 3712	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	175.0032 Cal.1143	新入荷 NEW
4	針セット SS色(時針/短針)	066 PZ 4102	9,000円 /5SET	2,000円 /1SET	175.0083 Cal.1152	スピードマスター用
5	小針 SS色	066 PZ 4104	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	175.0083 Cal.1152	センター針・小針
6	センター針 SS色	066 PZ 4103	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	175.0083 Cal.1152	C > 2 3/21
7	小針 白色 3H	066 TP 3918	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	145.0022 Cal.861	4
8	小針 白色 6H	066 TP 3919	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	145.0022 Cal.861	4 4 4
9	小針 白色 9H	066 TP 3917	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	145.0022 Cal.861	1 1
10	センター針 白色	066 PP 3916	5,400円 /5PCE	1,200円 /1PCE	145.0022 Cal.861	
11	センター針 SS色	066 TZ 3807	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	NEW 175.0043 Cal.1155,1152	
12	小針 SS色	066 TZ 3808	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	NEW 175.0043 Cal.1155,1152	
13	センター針 白色	066 TP 3801	5,400円 /5PCE	1,200円 /1PCE	NEW 175.0043 Cal.1155,1152	
14	小針 黒色	066 TP 3805	5,400円 /5PCE	1,200円 /1PCE	NEW 175.0043 Cal.1155,1152	
15	センター針 SS色	066 WZ 4408	6,750円 /5PCE	1,500円 /1PCE	NEW 178.0055 Cal.1164	
16	小針 SS色	066 QZ 4407	5,400円 /5PCE	1,200円 /1PCE	NEW 178.0055 Cal.1164	9
17	センター針 SS色	066 PZ 4098			175.0084 Cal.1151 作成中	
18	小針 SS色	066 TZ 4100	11月	下旬頃 📉	175.0084 Cal.1151 作成中	
19	センター針 白色	066 PP 3999	入荷	予定	175.0084 Cal.1151 作成中	
20	小針 白色	066 TP 4001			175.0084 Cal.1151 作成中	

■ベゼルバネ (ディスク型)・レバーネジ 新入荷 オメガ

■特殊裏蓋パッキン ニクソン・ディーゼル

裏蓋パッキン

裏蓋パッキン

裏蓋パッキン

へんじ	ルハイ (ナイスン空)・1	ノハーイン 利人化	11 イブル	
	名称	メーカー名	部品番号	DM価格
1	ベゼルバネ(ディスク型)	オメガシーマスターボーイズ	129ST0505	1,000円 /1PCE
2	ベゼルバネ(ディスク型)	オメガシーマスターメンズ	129ST0510	1,000円 /1PCE
3	1.バーマジ	オイギ	961_2354	1.000m /1pce

部品番号

47.0-0.7

47.0-0.8

46.0-1.0

お安く なりました

DM価格

1パック

500円 /5PCE

500円 /5PCE

500円 /5PCE



特殊サイズパッキン 47.0mm×0.7mm 特殊サイズパッキン 47.0mm×0.8mm

特殊サイズパッキン 46.0mm×1.0mm



適合ベルト番号



DM42-(5)

■バネ棒 ROLEX

2

3

	22	#7 0 #4 0	特別価格		>*A ###
	名称 	部品番号	特用パック	1パック	適合箇所
1	RXバネ棒	19.0×1.8(穴有)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.14000・15200・14233 等 ラグ穴有
2	RXバネ棒	19.0×1.8(穴無)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.14000・15200・14233 等 ラグ穴無
3	RXバネ棒	17.0×1.8(穴有)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.68273・68243・67483 等 ラグ穴有
4	RXバネ棒	17.0×1.8(穴無)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.68273・68243・67483 等 ラグ穴無
5	RXバネ棒	13.0×1.8(穴有)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.69173・67180・69190 等 ラグ穴有
6	RXバネ棒	13.0×1.8(穴無)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.69173・67180・69190 等 ラグ穴無
7	RXバネ棒	20.0×1.8(穴有)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用バネ棒 Ref.16233·14270·16200 等 ラグ穴有
8	RXバネ棒	20.0×1.8(穴無)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用パネ棒 Ref.16233·14270·16200 等 ラグ穴無
9	RXバネ棒	20.0×2.0(穴有)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用バネ棒 Ref.16610·16750·16803 等 ラグ穴有
10	RXバネ棒	20.0×2.0(穴無)	2,000円 /10PCE	500円 /2PCE	NEW ケース用バネ棒 Ref.16610·16750·16803 等 ラグ穴無
11	RXバネ棒セット			3,000円 /1SET	NEW ケース用バネ棒 10種、20本入りセット

■絶縁シート・ネジ Cartier / HERMES

- 40 days	. 12 Can tro	. ,						
	名称	部品番号	DM価格		 - 適合ベルト番号			
	400	即加田石	特用パック	1パック	型 一			
	Cartier内部部品							
1	電池絶縁シート	Cal.057	1,350円 /5PCE	600円 /2PCE	Cal.057電池下の絶縁シート			
	HERMESベルト部品							
1	ベルトネジ	新女	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	クリッパDバックルタイプ 女	HERMES		
2	ベルトネジ	新男	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	クリッパDバックルタイプ 男	generic		
3	ベルトネジ	旧女	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	クリッパ旧タイプ 女	parts		
4	ベルトネジ	旧男	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	クリッパ旧タイプ 男	IDEN SCEN		
5	ベルトネジ	51 1120	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	Hウォッチ H1.210 付根ネジ	旧型新型		
6	ベルトネジ	55 1025	4,500円 /5PCE	1,000円 /1PCE	Hウォッチ H1.210 駒ネジ			

工具部品リスト 多数掲載してみました! 細かい工具・部品の発注ができます ①電圧測定 クオーツテスタ シチズン超音波洗浄器 SW5800 10台限定 らくらくオープナー 10台際 2消費電流値測定 裏ブタ外し器※替先なし ③抵抗値測定 人気の 廃盤モデルが 時計をセットして、力 4歩度値測定 プロが使う 再入荷! を入れなくても楽に 裏ブタが開きます。 早い者勝ち! MSA 19.115 ololol<u>u</u> [0]0 50.000A **ANEX** ANCHOR **SEIKO** SEIKO 運布器のおび 補充に 1-1 2-1 3-1 バネ棒ハズシ 替先(5_{本入)} グッチオープナ 4F/8F電池外し治具 シリコングリス 46002 型 900円 バンドピン外し工具No.67 +ドライバーNo.76 +ドライバーNo.77 S-912 1,000円 500円 46003 Y型 1,150円 **500**用 **500**用 500円 500円 タイムラボ 明工舎 明工舎 シリコンクッション 大 No.025A 3,500円 ドライバー研磨器 妻折ヤットコ 角柄ヤットコ ミニペンチ ネジ式防水側締器 No.32600 **3,200**P MKS48520 3,600P MKS48330 No.46610 小 No.25B 3,000円 800**B** 13,500円 3.150**m** UO-CHIKYU 明工舎 明工舎 明丁全 ビックサイズ時計用 明工舎 ビックサイズ時計用 オメガシーマスター裏蓋が 信単に関門可能1 0.7-8(2pce) 0.8-16(2pce) 0.9-8(2pce) 0.9-16(2pce) 0.7-16(2pce) オメガ用 ノーブルバンドヤスリ(3メン) 両頭ピン抜棒 両頭ピン抜棒ピン先 ウォッチホルダー(大) ケースオープナー V型開閉器先端パーツ No.19809 **5,400**P サイズ 200×15×3mm **1,500円** MKS19460 **7,600円** ワイド60 MKS19900 各450円 1セット1,200円 900_円 ベルジョン 持ち手が長いので 力が入りやすい! **STANDED** バッテリーテスター バンド穴あけヤットコ アルミ柄BSプラハンマー ブロア バンドカッター コジアケ4本セット TO8-DTL-934 1,500P No.5733 **800**周 **2.500**用 **2.480**用 **2.000**用 **2.500**_円 ホロテック ホロテック ホロテック ホロテック ホロテック 新入荷 W-Str-o No.3 ドライバー12本セット アンチマグネットピンセット ケースバックオープナー 4連オイル・カップオイラー 5トレ・ MAS17.580 **2,5**00**m** No.3、No.5 各2,500円 MSA07.013 **8,000** PH ロータリングスタンド付 MSA01.201-C **55,400円** MSA17.103 **24**,000用 グラノール 30分硬化型 62EXD STEXTIFE EXEXIIIS KOYO manage and Banesuz. ポリマール 金磨きクロス 銀磨きクロス ポーリーウォッチ メタルポリッシュ F-30 マイクロファイバークロス(大) ステンレス磨きクロス らくらくオープナー裏ブタ外し器 風防磨剤 -エポキシ樹脂系接着剤 替先付 390×390mm **300**円 125×195mm 各**500円** 3.800_円 **700**A 800**m** 1.000円 ホロラック他 電池交換時の必需品として 受駒 ※写言は17晌セットです 1)MKS49510 @MKS49500 3MKS49560 @MKS49530 5MKS49540 S型磁気抜き機 アルミ 17駒セット アルミ 9駒セット 懐中時計用プラ駒 大型 MKSプラ11駒セット MKSプラ10駒セット 3.800_円 15,800円 9,000円 4,560円 4,000円 4,100円

時計修理工具・パーツの便利特集



1,000円

1)新型タイムグラファー No.2000

39.800円

サイズ 約243×170×105mm

機械式時計の振動数を正確に計測します。日差・振角・片振波形が鮮明に出ます。

②プリンター No.2000用 14,800円 (プリンター1ロール紙付) サイズ 約120×190×90mm

タイムグラファーで計測した数値をプリントアウトします。 セットがお得セット

(①+②+③) **49,800**円

エタ 7750機械台 オメガ、ブライトリング、IWC、 パネライ、フランクミュラー、クロ ノスイスのクロノグラフ(バル



ベルジョン 7347 976001[[]] 19189637.

電池押えセット10219

(25pcs入り) 1,740円

パッキンセット AR-609-200 100pcs入り

10,000円



1**5.000**₽ ※ベルジョン・ホロテックの裏蓋開閉器と合わせて使用できます。

新作ジェネリックパーツ ROLEXバネ棒



10種類登場!



3.000_円





①②はご希望サイズを お選びください。

①1サイズ 3個セット ②1サイズ 10個セット

33サイズ×5



-

待望の新型登場!LEDうす型光拡散型新型はお安くご提供!



AC コンセントは別売 300 円です。

2,980用

Gショック専用遊環セット

19個入りセット【3種×3個】3,000円 ②15個入りセット【3種×5個】4.500円 【20mm・22mm厚さ2種 汎用タイプ】

ノブルル ①5種×2本=10本セット 2,500円

専用バネ棒セット

Gショック・プロトレック

15種×2本=10本セット 2,500円 (5種類) - (5種類)



5,5**00**¤



カンタンパッキンサイズ 1.500円 ゲージパネル

大人気好評です!

時計のうら蓋を パネルにはめこ むだけで、パッキ ンサイズが判る すぐれもの!



ステンレス バネ棒セット



HK605 径1.5mm バネ棒セット 径1.3mm バネ棒セット 4,500m ※補充用 1袋20本入 径1.5mm 長さ12~24mm 各500円 ※補充用 1袋20本入 径1.3mm 長さ12~18mm 各500円

割れピンセット



HK617 割れピンセット 補充用 1袋20本入 径0.8・0.9・1.0/長さ10~22mm 各500円



明丁全

塗布器

MKS49100

TTSオリジナル

テクノバンドバイス 2,000円

明工名

1,150円

洗い刷毛

MKS22910

600円

キズミ2.5度

MKS15710

明工舎

SS こじ開け A

MKS18810

5,800円

必要な工具です。

必要な工具です。

●26~38 は分解解除に

企業からの応援企画



^{肉厚} 牛革ベルト <mark>20</mark> 6本セット 4,000円

CREPA

本セット



6本セット 4.000A

カラフル牛革ワニ風型押しベルト

牛革をカラフルカラーに染色し、ワニ風 合(竹府)の型押しで、光沢のあるベルト に仕上がっています。



ビンテージシリーズ 肉厚牛革ベルト 肉厚牛革をナチュラルテイストで手鍵風 合いで仕上げた今流行のベルトです。





※写真は一例です。セットの内容が変更される場合があります。

企業応援企画











* 12,000;

MMメタルベルトセット(レディスサイズ) 参考上代 40,000円以上 10本セット













※別注ベルトをご希望の方はお問合せ下さい。











大人気のインポートTOPブランドウォッチ ※店頭のお客様がご要望の時、お問合せ下さい

掲載品は一例です。品番でお問合せ下さい。 価格は為替相場により変動します。























CHANEL





































トレンドブランド CHAPS クオーツウォッチ大特価処分

※数量限定につき、早めにご発注下さい。品切れの際には他品番のご案内をさせて頂きます。







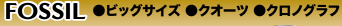
























BENTLEY

















ン Q&Q【Falcon】 欠人気時計

信頼あるシチズンQ&Qの 定番的なアイテムを品揃え

オール

















D014=20















WVA-M630D-1AJF | WVA-M630D-7AJF | WVA-M630L-1A2JF | WVA-M630L-9AJF











かわいいファッショナブル 大人気 ハローキティウォッチ HELLO KITTY 日本限定販売品



HKY-1443-GDA HKY-1443-SVA 2,900_P



2,900_B



2,900_P



2,900_P



2,900_F







1.650_m



TEV-2263-BUA 1.250_m



TEV-2361-BKS 1.250_F



1-150_m



TE-AL010-BKS | TE-AL036-WTS | TE-AL037-PKS 1.150_m



1,750_m







CB-AD078-WT



CB-AD079-BKG



プレゼントにも 落で可愛いバックに変



























1234267890



ふちなし



LEDライト付



LEDライト付



●メガネルーペ

●LEDライト付ルーペ

●電卓(サイズ色々)



CASIO 10桁 カ 🖯 🗗 🛈 電卓















2級を受験される方に吉報!

過去5年間の1級・2級の実技試験のムーブメントに 7N43と同等品VX43が入っている時計をテクノタイムサービスが作りました!





針セット 600円









お問合せ・ご希望の方はお電話にて ご連絡下さい。(担当:長井)

募集開始		②クォーツ分解掃除(2級技能士)コース	
		基本スケジュール1日目	
		60分	時計の概論 ☆基礎知識のおさらい
①電池交換(3級技能士)コース基本スケジュール		30分	工具の手入れ ☆分解掃除用工具
60分	時計の基礎知識 電池の基礎知識 ☆電池交換受付時点での注意・確認事項	30分	時計の構造とムーブメント測定方法 ☆消費電圧・電流・コイルの抵抗値
60分	メタルバンド(アジャスト)・裏蓋の構造説明 ☆バンド外し・裏蓋開け実技	30分	洗浄・注油の方法
		30分	巻き芯の合わせ方技法
30分	ムーブメント診断方法 ☆消費電流の計測・実技	90分	分解掃除の実技 ☆お手本参照
120分	電池交換の実技 PART1 ☆個別指導・質疑応答	90分	組立の実技 ☆お手本参照
90分	電池交換の実技 PART2 ☆個別指導・質疑応答	30分	防水検査の方法
30分	工具の説明と手入れ方法 ☆お手入れ実技	30分	組立の実技 ☆お手本参照
		基本スケジュール2日目	
30分	質疑応答・アンケート記入 ☆全体のまとめ	120分	分解掃除の実技 PART1
		240分	分解掃除の実技 PART2
特典	3級試験(学科) 傾向と対策 資料付	30分	2級試験の傾向と対策
		30分	総合的質疑・アンケート記入



会場は横浜と広島になります。

毎年11月~2月は、受験シーズンとなりますので、 受講希望の方はご連絡頂き、日程調整を行います。

20.000円(税別) ①電池交換コース

- ●時計の基本構造(ケース・ベルト・ムーブ)を 学べます。
- ●電池交換の基本作業を学べます。
- ●クオーツ・電池の基本知識を学べます。
- ●今まで知らなかったことをたくさん学べます! ※電池交換ポイントアドバイス資料付 ※3級学科試験過去問題集付



修理技術を学びながら毎日楽しくやっています!



DMチラシをご覧頂いて、全国時計店のご子息が現在4名テクノタイムサービスで 修理技能士の仲間入りが出来ました。お父さん、おじいちゃんが築かれた時計店の灯 を消す事なく、時代に沿った時計修理技術のお店としてご子息に受け継ぐ事の出 来る応援をさせて頂きます。若手修理技能士と一緒に修理技術の習得が出来ます。

百聞は一見にしかず!

- 度修理センターをご覧下さい。お電話頂き、ご説明ご案内をさ せて頂きます。時計修理技能士の資格は一生涯役にたちます!

50.000円(税別)







【ムーブメントVX-43E】

【分解掃除の注油アドバイス資料一例】

※組立てポイントアドバイス資料付 ※2級学科試験過去問題集付

教材用クォーツ時計(VX43ムーブ入り)とスペシャルさぐり棒付き

③機械式分解コース 60,000円(税別)

クオーツ分解コース修了の方を対象もしくは近日1級技能士を受験 予定の方を対象に、2020年春よりセミナー参加者を募集予定です。 お急ぎの方は、広島教室にて本年度の受講できますのでご連絡・ ご相談ください。



(株)テクノタイムサービス受注部

〒230-0076 神奈川県横浜市鶴見区馬場3-2-32

TEL. 55 0120-2220-12 FAX. 555 0120-1881-08

●営業日:月~金 ●休業日:土・日・祝祭日・お正月・お盆 ●営業時間:午前10:00~12:00 午後13:00~16:00

ホームページを一新しました。ぜひご覧ください!

https://tts2000.ii

国数国

※DMカタログもパソコンで見られます。

テクノタイムサービス

検 索