

<お問い合わせ先> ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社 東京都港区芝浦3丁目4番1号

(弊社への一般的なお問い合わせ) 本社代表番号

TEL:03-4567-1403

グランパークタワー30階

(製品・発注等に関するお問い合わせ) カスタマーサービス TEL:03-4567-1401

(修理・保守点検に関するお問い合わせ) テクニカルサービス TEL:03-4567-1402

JP-FLC158-240002 V3.0 2025/11



デモ器依頼

一部製品でデモ器をお貸出しを行っております。

下記QRコードかURLからお申込み頂けます。 ※直接お電話などでも受け付けております



https://forms.office.com/r/CfmirSSSfm

PRODUCT SECTIONS

■診断機器

P.03 ウェルチ・アレン スポットビジョンスクリーナー

P.04 ウェルチ・アレン OAE ヒアリングスクリーナー

P.04 ウェルチ・アレン マイクロティンプ4

P.05 ウェルチ・アレン 検眼鏡

P.06 ウェルチ・アレン 耳鼻鏡

P.07 ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 ハンドル

P.08 ウェルチ・アレン 診断セット

P.09 ウェルチ・アレン 耳鼻鏡

P.10 ウェルチ・アレン イルミネーター

P.10 ウェルチ・アレン 診断セット ポケットLED耳鏡・検眼鏡

P.11-12 ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 スペキュラ

P.13-14 ウェルチ・アレン 喉頭鏡

P.15 ウェルチ・アレン 直腸・肛門鏡

P.15 ウェルチ・アレン 膣鏡

■医療用照明機器

P.17 ウェルチ・アレン 処置・診断用照明機器

P.18 ウェルチ・アレン 処置・ペンライト

■血圧計·聴診器

P.19-21 ウェルチ・アレン 血圧計

P.22-26 フレックスポートカフ

P.27-30 ウェルチ・アレン 聴診器

■予備電球·充電電池

P.31-32 ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 予備電球・充電電池 / 電源コード

P.33-34 牽引

ウェルチ・アレン スポットビジョンスクリーナー



スポットビジョンスクリーナーでは患者の 両眼の屈折力、瞳孔の大きさ、および眼位 を計測することにより6つの弱視(近視、遠 視、乱視、不同視、斜視、瞳孔不同)の危険 因子を検出いたします。



ロゴは病院様のものに変更可能です。

販売名:ウェルチ・アレン スポットビジョンスクリーナー 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称: レフラクトメータ JMDN: 36387010

届出番号: 13B2X00086000038 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

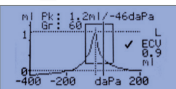
別売りの専用プリンターで、スク リーニング結果を印刷できます。基 準値外の結果に関しては赤色で表 示されるため分かりやすく、その場 で患者様への説明にお役立ていた だけます。

ウェルチ・アレン スポットビジョンスクリーナー		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
VS100S-J	4580188633246	スポットビジョンスクリーナー (本体、ACコード、リストストラップ、キャリーケース)
PPJP-01	_	SVS用HPモバイルプリンターセット
106145	_	VS用ネックストラップ
106146	_	VS用リストストラップ
106144	_	キャリーケース

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体・ACアダプターのみ)

ウェルチ・アレン マイクロティンプ4





検査結果は自動判定で表示されます。 その場で検査結果が印刷可能です。

販売名:ウェルチ・アレン マイクロティンプ4 規制区分:管理医療機器 クラス II 一般的名称:インピーダンスオージオメーター JMDN:36717010 認証番号: 303AGBZX00052000 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社



機器先端のプローブで外耳道を密閉し空気圧を変化させながら検 査音を発生させ鼓膜から反射された音を測定します。

結果はティンパノグラムという波形で表示され、グラフの形から中耳 の状態を把握することができます。

ウェルチ・アレン マイクロティンプ4		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
93700	4580188630405	マイクロティンプ4コンプリートセット (本体、クレードル、イヤーチップキット、プリンターケーブル、 プリンターセット)
93700-NP	4580188630412	マイクロティンプ4 プリンター無し (本体、クレードル、イヤーチップキット、プリンターケーブル)
39410	_	OAE/MT4用プリンターセット (プリンターとそのコードのみ)
39412	_	OAE/MT4用プリンター用ロール紙

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体・クレードル・クレードル用AC・プリンター通信ケーブル・

ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー



※39402はプローブ部分のみです。

左記をご参照ください。

販売名:ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

規制区分:管理医療機器 クラス II

一般的名称:耳音響反射装置

認証番号:302AFBZX00080000

IMDN: 36908000



4つの周波数 (2、3、4、5、kHz) での他覚的スクリーニング技術によ る検査は新生児、幼児、就学前及び学齢期の子どものスクリーニング にもお使いいただけます。

カタログ番号 JAN Code 型 式 名 39500 4580188634007 OAEスクリーナーコンプリートセット (プリンター、ディスポーザブルイヤーチップスターターキット、 充電クレードル) 39410 OAE/MT4用プリンターセット(プリンターとそのコードのみ) 39412 OAE/MT4用プリンター用ロール紙 OAEスクリーナー プローブアクセサリー 39402

保証期間: ご購入後1年間 (対象: 本体・クレードル・クレードル用AC・プリンター通信ケーブル ・プリンター・プリンター用AC)

アクセサリー類 (マイクロティンプ4、OAEスクリーナー用)



39422-

07-025

39422-

08-025

39422-

09-025

39422-

10-025

39422-

11-025

39422-

12-025

カタログ番号	JAN Code	型 式 名
39420	4580188634120	OAEディスポーザブルイヤーチップスターターキット
93720	4580188630450	MT4 ディスポーザブルイヤーチップキット
39421	4580188634137	OAEスクリーナープローブチューブ(100個入)
93740	_	MT4プローブチップ(3セット入)
39422-35-025	4580188634489	OAEディスポーザブルイヤーチップ3-5mm(25個入)
39422-47-025	4580188634502	OAEディスポーザブルイヤーチップ4-7mm(25個入)
39422-58-025	4580188634526	OAEディスポーザブルイヤーチップ5-8mm(25個入)
39422-07-025	4580188634304	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ7mm(25個入)
39422-08-025	4580188634328	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ8mm(25個入)
39422-09-025	4580188634342	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ9mm(25個入)
39422-10-025	4580188634366	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ10mm(25個入
39422-11-025	4580188634380	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ11mm(25個入)
39422-12-025	4580188634403	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ12mm(25個入
39422-13-025	4580188634427	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ13mm(25個入
39422-14-025	4580188634441	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ14mm(25個入
39422-15-025	4580188634465	OAE/MT4ディスポーザブルイヤーチップ15mm(25個入
39422-19-025	4580188630474	MT4ディスポーザブルイヤーチップ 19mm (25個入)

39422-

13-025

14-025

15-025

39422-

19-025

ウェルチ・アレン 検眼鏡 パンオプティックベーシック/プラス

・LEDライトを標準搭載しています。



標準的な検眼鏡

20X さらに大きい表示領域

PanOptic 検眼鏡



- ・従来同様、検眼鏡越しに直接観察をするパンオプティックベーシックと、 スマートフォンを接続しその画面越しに観察を行うパンオプティックプラスの 2種類からお選びいただけます。
- ・スマートフォンに専用のアプリケーション (iExaminerPro/iPhone・ Android両方対応)をインストールいただくことで画像を保存、記録すること ができます。
- ・パンオプティックプラスには患者の視線の誘導を目的とした2つのライトが 備えられています(クイックアイアライメント機能)。
- ・弊社標準検眼鏡(カタログ番号: 11720-L) に比べ表示領域が20倍広がりま した。



カタログ番号:118-2





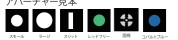
パンオプティックベーシック ※クイックアイアライメント機能は パンオプティックプラス ※クイックアイアライメント機能搭載 カタログ番号:118-3 ※正面部のライト(赤色と黄色)

※スマートフォンにつきましては 別途で準備ください。





4580188630023



カタログ番号 型式名 JAN Code パンオプティックベーシック 4580188630016

保証期間:ご購入後1年間(対象:検眼鏡ヘッド)

118-3

※118-3のみスマートフォンが装着ができます。

※アパーチャーは118-2,118-3両方とも同じ種類が搭載されています。 スモール、ラージ、スリット、レッドフリー、固視、コバルトブルー ※118-2,118-3対応ハンドルは7ページをご参照ください。



搭載しておりません

クイックアライメント機能

視神経乳頭を観察する際、通常は患者外側15度からの斜め のアプローチが有効です。クイックアイアライメント機能の 誘導灯を患者様に見ていただくことで、通常の対面状態の まま視神経乳頭を観察することが可能です。 ※右眼を観察の場合:赤色のライトを見ていただきます

※左眼を観察の場合: 黄色のライトを見ていただきます

販売名:ウェルチ・アレン 検眼鏡 規制区分:一般医療機器 クラス | 一般的名称:直像検眼鏡 JMDN: 12817000 届出番号: 13B2X00086000033 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

その他 アクセサリー





使用イメージ

パンオプティックプラス

パンオプティック用アイカップ		
カタログ番号	JAN Code	説明
118-EC	4580188630054	入数:5個



iExaminerキッ	iExaminerキット		
カタログ番号	JAN Code	説明	
11840-IEX	4580188630030	入数:1式	

ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 マクロビューベーシック/プラス





※スマートフォンにつきましては

別途ご準備ください。



※238-2,238-3対応のスペキュラは11ページをご参照ください。

※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。 ※238-2,238-3対応の送気球は11ページをご参照ください。

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I

届出番号: 13B2X00086000030

一般的名称:汎用光源

JMDN: 32037000



標準的な耳鏡

2.5X さらに大きい表示領域



MacroView 耳鏡

・LEDライトを標準搭載しています。

- ・フォーカスフリー機能を搭載しています。
- ・従来同様、耳鏡越しに直接診察をするマクロビューベーシックと耳鏡越し の直接診察に加え、スマートフォンを組み合わせ、その画面越しに診察を

行うこともできるマクロビュープラスの2種類からお選びいただけます。

- ・スマートフォンに専用のアプリケーション (iExaminerPro/ iPhone・Android両方対応) をインストールいただくことで画像を 保存、記録することができます。
- ・弊社標準品 (カタログ番号: 20000) に比べ、観察視野が2.5倍に広がり ました。





マクロビューベーシック カタログ番号:238-2

マクロビュープラス カタログ番号:238-3

マクロビューベ・	ーシック/プラス	
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
238-2 238-3	4580188630061 4580188630078	マクロビューベーシックマクロビュープラス

保証期間:ご購入後1年間(対象:耳鏡ヘッド) ※238-3のみスマートフォンが装着ができます。 ※238-2,238-3対応ハンドルは7ページご参照ください。

検眼鏡・耳鏡にスマートフォンを装着し、撮影することで、 患者や付き添いの方にも観察部位を見ていただけます。

※スペキュラを装着して使用します。



その他 アクセサリー _



iExaminerキッ	iExaminerキット		
カタログ番号	JAN Code	説明	
11840-IEX	4580188630030	入数:1式	

診断機器 診断機器

ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 ハンドル



約90分で完了します。



販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス | 一般的名称:汎用光源 JMDN:32037000 届出番号: 13B2X00086000030 製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

719-DSK-J

販売名:ウェルチ・アレン 診断セット 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:検眼鏡診断セット JMDN:70095000 届出番号: 13B2X00086000034

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
719-3	4580188630115	リチウムイオン充電式ハンドルセット
719-BATT 719-RHEO	4580188634595 4580188634603	リチウムイオン充電式ハンドル 719-3用充電電池 リチウムイオン充電式ハンドル 719-3用スイッチ
719-CAB 71907	4580188630122 4562187043219	リチウムイオン充電式ハンドル用USBケーブル 3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル(チャージャー付)
71910	4562187044285	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル
71947 71943	4562187043462 4562187044483	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル用チャージャー 3.5Vリチウムハンドル充電スタンド
71030	4562187045282	3.5Vリチウムハンドル充電用ACアダプターのみ
71960	4562187043240	充電電池(3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル用)
71970	4580188634618	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドルスイッチ部※緑色部分

保証期間:ご購入後1年間(対象:ハンドル・チャージャー)

3.5V二ッカド	3.5Vニッカド充電式ハンドル		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
71000-C	4562187042717	3.5Vニッカド充電式ハンドル (ダイレクトプラグイン、乾電池用コンバーターリング付)	
72300	4562187043301	充電電池(3.5Vニッカド充電式ハンドル71000-C用)	
71670	4562187045268	3.5Vニッカド充電式ハンドル	
		(ユニバーサルデスクチャージャー専用)	
710127-503	_	HANDLE SUB-ASSY 3.5VOLT	
71050-C	4562187044292	3.5Vニッカドハンドル充電部のみ	

保証期間:ご購入後1年間(対象:ハンドル)

ユニバーサルデスクチャージャー		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
71-XXXLDE-J	4580188630542	ユニバーサルデスクチャージャー リチウムハンドル2本付
719-DSK-J	_	ユニバーサルデスクチャージャー

保証期間:ご購入後1年間(対象:ハンドル・チャージャー)

3.5V壁掛トランス			
	カタログ番号	JAN Code	型 式 名
	77710	4562187049952	GS3.5V壁掛けトランス (コードハンドル2本付)

保証期間:ご購入後1年間(対象:ハンドル・チャージャー)

※本ページ記載の全てのハンドルに対応しているヘッドは下記の通りです。(現行品のみ掲載)





ウェルチ・アレン 検眼鏡 / レチノスコープ





ウェルチ・アレン 検眼鏡			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
11720-L 04900-LED 18245 08200-U	4580188634625 4562187049617 4562187045497 4562187045176	3.5VLED同軸検眼鏡ヘッド LED予備電球 (同軸検眼鏡用) 3.5Vレチノスコープヘッド (ストリーク) ハロゲン予備電球ストリーク (レチノスコープ用)	

保証期間:ご購入後1年間(対象:検眼鏡ヘッド) ※11720-L,18245対応ハンドルは7ページをご参照ください。 同軸検眼鏡とレチノスコープの活用法の1つである レッドリフレックス法の解説動画をご覧いただけます。 https://www.hillrom.jp/ja/news/_1/



販売名:ウェルチ・アレン 検眼鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:直像検眼鏡 JMDN: 12817000

届出番号: 13B2X00086000033 製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

販売名:ウェルチ・アレン レチノスコープ 規制区分:一般医療機器 クラストー般的名称:レチノメータ JMDN:70090000 届出番号: 13B2X00086000035

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

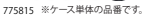
420047 ※ケース単体の品番です。

※422278に品番変更予定

ウェルチ・アレン 診断セット ケース

※ケースのヒルロムロゴはバクスターロゴへ変更の可能がございます。





※収納例です。

238-3(238-2/250-2でも可)

スペキュラ類(5個収納可能)

26530(根本の黒キャップは中央に収納)

719-3

11720-L

• 52432-UB

•52434-UB

•24302-U

•24303-U

•24304-U

•24305-U •24400-U



※775814に品番変更予定



※収納例です。

719-3 238-3 118-3(アイカップも収納可) 11720-L 11840-IEX スペキュラ類(左記同様)



ウェルチ・アレン 診断セット				
カタログ番号	JAN Code	型 式 名		
775815 419986 420047	- 4580188630160 4580188630184	3.5V診断セット用ハードケース (小) 3.5V診断セット用ケース (小) 3.5V診断セット用ハードケース (大)		

保証期間:ご購入後3か月間(対象:ケース)

診断機器 診断機器

ウェルチ・アレン 耳鼻鏡



※覗き口がスライドします

LED耳鏡			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	出荷時装着電球
250-2	4580188630085	LED耳鏡	LED電球

250-2の保証期間:ご購入後1年間(対象:ヘッドのみ) ※250-2はスペキュラを装着して使用します。 ※250-2対応のスペキュラは11ページをご参照ください。 ※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。 ※250-2の対応ハンドルはアページをご参照ください。 ※250-2対応の送気球は11ページをご参照ください。



3.5Vオペレー	ティング型耳鏡		
カタログ番号	JAN Code	型式名	出荷時装着電球
21700	4562187040706	3.5Vオペレーティング型耳鏡ヘッド 付属品:リユーザブルスペキュラ5種 (2、3、4、5、9mm)※12ページ参照	ハロゲン電球
03100-U 03100-LED	4562187045015 4562187049594	ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用) LED予備電球(3.5V耳鏡用)	

21700の保証期間:で購入後1年間(対象:ヘッドのみ) ※21700はスペキュラを装着して使用します。 ※21700対応のスペキュラは12ページをで参照ください。 ※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。 ※21700の対応ハンドルは7ページをで参照ください。



3.5Vニューマチック型耳鏡			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	出荷時装着電球
20200	4562187043417	3.5Vニューマチック型耳鏡ヘッド 付属品:リユーザブルスペキュラ5種 (2、3、4、5、9mm)※12ページ参照	ハロゲン電球
21501	4562187040669	ニューマチック型耳鏡用送気球	
03100-U	4562187045015	ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用)	
03100-LED	4562187049594	LED予備電球(3.5V耳鏡用)	

販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:汎用光源

JMDN:32037000 届出番号:13B2X00086000030

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

20200の保証期間: ご購入後1年間(対象: ヘッドのみ) ※20200はスペキュラを装着して使用します。 ※20200対応のスペキュラは12ページをご参照ください。 ※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。 ※20200の対応ハンドルは7ページをご参照ください。

ウェルチ・アレン 鼻鏡



3.5 V 鼻鏡イルミネーター			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	出荷時装着電球
26530 03100-U	4562187041031 4562187045015	3.5V鼻鏡イルミネーターヘッド ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用)	ハロゲン電球

26530の保証期間:で購入後1年間(対象:ヘッドのみ) ※26530はスペキュラを装着して使用します。 ※26530対応のスペキュラは12ページをで参照ください。 ※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。 ※26530の対応ハンドルは7ページをで参照ください。

販売名:ウェルチ・アレン 鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:汎用光源 JMDN:32037000 届出番号:13B2X00086000036

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ウェルチ・アレン イルミネーター



3.5Vイルミネ	ベーター	
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
43300 41100 03100-U 03100-LED	4562187043899 4562187044162 4562187045015 4562187049595	3.5 V 多用途イルミネーターヘッド 3.5 V イルミネーターヘッド ハロゲン予備電球(3.5 V診断機器用) LED予備電球(3.5 V診断機器用)

43300,41100の保証期間:ご購入後1年間(対象:ヘッドのみ) ※43300,41100の対応ハンドルは7ページをご参照ください。

販売名:ウェルチ・アレン イルミネーター 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:汎用光源 JMDN:32037000 届出番号:13B2X00086000020 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ポケットプラスLED、ポケットLED検眼・耳鏡 4種のカラーバリエーション

ポケット 耳鏡・検眼鏡



※ポケットLEDとポケットプラスLEDの違いは下記の通りです。 耳鏡:最大の明るさがそれぞれ3.5ルーメンと6.1ルーメン 検眼鏡:プラスにのみ減光フィルター搭載

※下記品番(耳鏡)はスペキュラを装着して使用します。 92871-BLKの耳鏡,92871-BLUの耳鏡,92871-PURの耳鏡,92871-WHTの耳鏡, 92880-BLKの耳鏡,92880-BLUの耳鏡,92880-PURの耳鏡,92880-WHTの耳鏡, 22870-BLK,22870-BLK,22870-PUR,22870-WHT, 22880-BLK,22880-BLK,22880-PUR,22880-WHT,22841,22821

※上記品番(耳鏡)対応のスペキュラは11ページをご参照ください。※本体購入時にお試し用のスペキュラが同梱されております。※上記品番(耳鏡)対応の送気球は11ページをご参照ください。

※上記品番 (耳鏡) の覗き口はスライドします。 ※各ポケット 耳鏡・検眼鏡は、単3×2本で使用可能です。

販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:汎用光源

| MDN:32037000 | 届出番号:13B2X00086000030 | 制造販売業者:ウェルチ・フレン・ジャパン体式

販売名:ウェルチ・アレン 検眼鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:直像検眼鏡 JMDN:12817000 届出番号:13B2X00086000033

届出番号: 13B2X00086000030 届出番号: 13B2X00086000033 製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社 製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ポケット 耳鏡	• 検眼鏡	
カタログ番号	JAN Code	説 明
92871-BLK	4580188632164	ポケットLED 検眼・耳鏡セット ブラック (ソフトケース付)
92871-BLU	4580188632171	ポケットLED 検眼・耳鏡セット スカイブルー (ソフトケース付)
92871-PUR	4580188632188	ポケットLED 検眼・耳鏡セット バイオレット (ソフトケース付)
92871-WHT	4580188632195	ポケットLED 検眼・耳鏡セット ホワイト (ソフトケース付)
92880-BLK	4580188632201	ポケットプラスLED 検眼・耳鏡セット ブラック(ソフトケース付)
92880-BLU	4580188632218	ポケットプラスLED 検眼・耳鏡セット スカイブルー (ソフトケース付
92880-PUR	4580188632225	ポケットプラスLED 検眼・耳鏡セット バイオレット (ソフトケース付
92880-WHT	4580188632232	ポケットプラスLED 検眼・耳鏡セット ホワイト (ソフトケース付)
12870-BLK	4580188632010	ポケットLED 検眼鏡 ブラック
12870-BLU	4580188632027	ポケットLED 検眼鏡 スカイブルー
12870-PUR	4580188632034	ポケットLED 検眼鏡 バイオレット
12870-WHT	4580188632003	ポケットLED 検眼鏡 ホワイト
22870-BLK	4580188632089	ポケットLED 耳鏡 ブラック
22870-BLU	4580188632096	ポケットLED 耳鏡 スカイブルー
22870-PUR	4580188632102	ポケットLED 耳鏡 バイオレット
22870-WHT	4580188632119	ポケットLED 耳鏡 ホワイト
12880-BLK	4580188632041	ポケットプラスLED 検眼鏡 ブラック
12880-BLU	4580188632058	ポケットプラスLED 検眼鏡 スカイブルー
12880-PUR	4580188632065	ポケットプラスLED 検眼鏡 バイオレット
12880-WHT	4580188632072	ポケットプラスLED 検眼鏡 ホワイト
22880-BLK	4580188632126	ポケットプラスLED 耳鏡 ブラック
22880-BLU	4580188632133	ポケットプラスLED 耳鏡 スカイブルー
22880-PUR	4580188632140	ポケットプラスLED 耳鏡 バイオレット
22880-WHT	4580188632157	ポケットプラスLED 耳鏡 ホワイト
12821	4562187040560	ポケットスコープ検眼鏡(ソフトケース入)
22821	4562187043486	ポケットスコープ耳鏡(ソフトケース入)
92821	4562187042854	ポケットスコープ検眼・耳鏡セット(ソフトケース入)
12851	4580188631570	ポケットジュニア検眼鏡(ソフトケース付)
22841	4580188631587	ポケットジュニア耳鏡(ソフトケース付)
95001	4580188631563	ポケットジュニア検眼・耳鏡セット(ソフトケース付)

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体のみ)

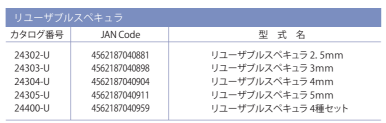


診断機器

■マクロビューベーシック/プラス、LED耳鏡、診断用耳鏡、ポケットLED、ポケットプラスLED用



実際の先端のサイズ O O Amm Amm Smm



※本製品は滅菌には対応しておりません。詳しくは添付文書などをご確認ください。









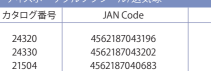
238-2	238-3	250-2	20000	LED且鏡類※1	
ディスポーサ	ザブルスペ	キュラ			
カタログ番号	JAN	Code		型 式 名	
52432-UB	456218	7042649	ディスポーザフ	ブルスペキュラ 2. 75mm (850個	入)
52434-UB	456218	7042663	ディスポーザフ	ブルスペキュラ 4. 25mm (850個	入)
52400-B	458018	8631709	ディスポーザフ	ブルスペキュラ用ディスペンサー	(*1)

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。









型 式 名 ディスポーザブルソフシール (小) 2.5~4mm対応 (80個×6個) ディスポーザブルソフシール (中) 3~5mm対応 (80個×6個)

※24320,24330はスペキュラの先端に装着する製品であり、スペキュラは附属していません。 ※21504 (送気球) 対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。











238-2 238-3 250-2 LED耳鏡類※1

実際の先端のサイズ O Smm Smm



リユーザフルソフスペックスペキュラ			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
24323 24325 24327 24420	4562187040928 4562187040935 4562187040942 4562187040966	リユーザブルソフスペックスペキュラ 3mm リユーザブルソフスペックスペキュラ 5mm リユーザブルソフスペックスペキュラ 7mm リユーザブルソフスペックスペキュラ 3種セット	

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



ディスポーサ	「ブル処置用スペキュラ	
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
52700	4562187043400	ディスポーザブル処置用スペキュラ(48個×4箱)

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



92871-BLKの耳鏡,92871-BLUの耳鏡,92871-PURの耳鏡,92871-WHTの耳鏡, 92880-BLKの耳鏡,92880-BLUの耳鏡,92880-PURの耳鏡,92880-WHTの耳鏡, 22870-BLK,22870-BLK,22870-PUR,22870-WHT, 22880-BLK,22880-BLK,22880-PUR,22880-WHT,22841,22821



実際の先端のサイズ O 2.75mm 4.25mm

ルミビュークリアスペキュラ			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
52432-CLR-2 52434-CLR-2	4580188630092 4580188630108	ルミビュークリアスペキュラ(2.75mm 680個入) ルミビュークリアスペキュラ(4.25mm 680個入)	

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



■ニューマチック型耳鏡/オペレーティング型耳鏡用・鼻鏡用



実際の先端のサイズ











220002 220003 220004 220005 2200 リユーザブルスペキュラ カタログ番号 JAN Code 型 式 名	
	220002
カタログ番号 JAN Code 型式名	リユーザブル
	カタログ番号
22002 4562187040713 リユーザブルスペキュラ 2mm 22003 4562187040720 リユーザブルスペキュラ 3mm 22004 4562187040737 リユーザブルスペキュラ 4mm 22005 4562187040744 リユーザブルスペキュラ 5mm 22009 4562187040751 リユーザブルスペキュラ 9mm 22100 4562187040799 リユーザブルスペキュラ 5種セット	22003 22004 22005 22009





 \bigcirc

3mm 5mm



カタログ番号

22023

22025

22027





220025 220027 型 式 名 リユーザブルソフスペックスペキュラ 3mm リユーザブルソフスペックスペキュラ 5mm リユーザブルソフスペックスペキュラ 7mm









リユーザブルソフスペックスペキュラ 3種セット

	ディスポーち	ディスポーザブルスペキュラ							
	カタログ番号	JAN Code	型 式 名						
祭の先端のサイズ mm 4mm 5mm	52133-B 52134-B 52135-B	4562187042601 4562187042618 4562187042625	ディスポーザブルスペキュラ 3mm (500個入) ディスポーザブルスペキュラ 4mm (500個入) ディスポーザブルスペキュラ 5mm (500個入)						

販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス | 一般的名称:汎用光源 JMDN:32037000 届出番号:13B2X00086000030

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

※本ページ(ニューマチック型耳鏡用・オペレーティング型耳鏡用)



JAN Code

4562187040768

4562187040775

4562187040782



※22009対応鼻鏡ヘッドは 下記の通りです。



診断機器

ウェルチ・アレン 喉頭鏡

SureColor LEDにより本来の組織の色を再現します。 一体型ステンレススチール構造により軽量化を図りつつ、腐食を抑えます。 ハロゲン電球からLED電球へ交換するだけでアップグレードが可能です。

保証期間:ご購入後1年間(対象:ハンドル・ブレード ※ランプは対象外)



マッキントッシュ喉頭鏡ブレード

- ●喉頭鏡ブレードのスタンダード型。
- ●滑らかな曲線が気管挿管をサポートします。



マッキントッ	ッシュ喉頭	鏡ブレード			
カタログ番号	ブレード サイズ	JAN Code	全長	長さ _{*1}	対象
69061	1	4580188632584	89mm	63mm	乳児用
69062	2	4580188632591	108mm	82mm	小児用
69063	3	4580188632607	126mm	101mm	成人用
69064	4	4580188632614	160mm	135mm	成人用(大)

イングリッシュマッキントッシュ喉頭鏡ブレード

- ●ブレードが長くなり、喉頭前方での挿管サポー トが向上します。
- ●高さを減らしたことで、口腔内のスペースの狭い患 者さんへの気管挿管をスムーズにします。



イングリッシュマッキントッシュ喉頭鏡ブレード									
カタログ番号	ブレード サイズ	JAN Code	全長	長さ _{*1}	対象				
69211	1	4580188632621	95mm	70mm	乳児用				
69212	2	4580188632638	116mm	90mm	小児用				
69213	3	4580188632645	135mm	110mm	成人用				
69214	4	4580188632652	156mm	130mm	成人用(大)				

ミラー喉頭鏡ブレード

- ●平らなブレードは、患者さんの舌を押さえる ではなく横にずらすのに適しています。
- ●サイズは変えずに接合部の改善により口服 の視野がひろがりました。



	ミフー喉頭蜆ノレート					
.30	カタログ番号	ブレード サイズ	JAN Code	全長 _{*2}	長さ _{*1}	対象
腔内	68065	00	4580188632577	62mm	36mm	未熟児用
	68060	0	4580188632522	78mm	53mm	新生児用
	68061	1	4580188632539	105mm	79mm	乳児用
2. ⊙	68062	2	4580188632546	158mm	132mm	小児用
2.0	68063	3	4580188632553	198mm	172mm	成人用
	68064	4	4580188632560	208mm	182mm	成人用(大)
			*1 基部の内部から	先端までの長さを	表す *2 内部	垂直径を表す

ウェルチ・アレン 喉頭鏡ハンドル&セット

軽量で使いやすいハンドル

- ●単2、単3電池対応
- ●ISO7376グリーンスペック



ハンドルタイプ	LEDタイプ							
	カタログ番号	JAN Code	型式名					
スタンダード	60813-LED	4580188632478	LED2.5Vハンドル (単2×2)					
スリム	60814-LED	4580188632492	LED2.5Vハンドル (単3×2)					
ショート	60815-LED	4580188632515	LED2.5Vハンドル (単3×2)					

ハンドルタイプ	ハロゲンタイプ						
	カタログ番号	JAN Code	型式名				
スタンダード	60813	4580188632461	2.5Wハンドル (単2×2)				
スリム	60814	4580188632485	2.5Vハンドル (単3×2)				
ショート	60815	4580188632508	2.5Vハンドル (単3×2)				

LED 喉頭鏡セット

すべてのセットにはスタンダード、スリムタイプのLEDハンドルが付属しています。







LED·铁珙覡飞		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
68696-LED	4580188632669	ミラーブレードLED喉頭鏡セット(付属ブレード#0,1,2,3,4,ケース)
69696-LED	4580188632676	マッキントッシュブレードLED喉頭鏡セット(付属ブレード#1, 2, 3, 4, ケース)
69697-LED	4580188632683	イングリッシュマッキントッシュブレードLED喉頭鏡セット(付属ブレード#1, 2, 3, 4, ケース)

ウェルチ・アレン 喉頭鏡電球・アクセサリー製品一覧

現行モデル ハン	/ドル用電球			旧モデル ブレード用電球				
カタログ番号	対応 ハンドル	HPX電球 カートリッジアセンブリ (HPX 電球込)	JAN Code	カタログ番号	マッキントッシュ	対応ブレード イングリッシュ マッキントッシュ	ミラー	JAN Code
06000-LED	60813 60814 60815	NA	4580188632690	04700-U	69041 69042	69241 69242	68040 68041 68045	4580188632706
06000-U	60813 60814 60815	608125-501	4580188632454	04800-U	69043 69044	69243 69244	68042 68043 68044	4580188632713

現行モデル予備交換ファイバー (ライトパイプ・ボールディングスクリュー)									
	ブレード サイズ	カタログ番号	JAN Code	対象		ブレード サイズ	カタログ番号	JAN Code	対象
マッキントッシュ	1	690123-501	4580188632829	乳児用		00	690122-505	4580188632782	未熟児用
	2	690123-502	4580188632850	小児用	ミラー	0	690122-500	4580188632737	新生児用
-	3	690123-503	4580188632843	成人用		1	690122-501	4580188632744	乳児用
	4	690123-504	4580188632836	成人用(大)	16	2	690122-502	4580188632751	小児用
イングリッシュ					-	3	690122-503	4580188632768	成人用
イングリッシュ マッキントッシュ	1	690124-501	4580188632867	乳児用		4	690122-504	4580188632775	成人用(大)
()()()	2	690124-502	4580188632874	小児用	ボールディントスクリュー	690	015-501	4580188632812	
	3	690124-503	4580188632881	成人用					
	4	690124-504	4580188632898	成人用(大)	9				

販売名:ウェルチ・アレン 喉頭鏡 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称: 挿管用喉頭鏡 JMDN:70948009

届出番号: 13B2X00086000050

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ウェルチ・アレン 直腸・肛門鏡ディスポーザブル直腸・肛門鏡



●一回使用で衛生的

カタログ番号

販売名:ウェルチ・アレン 直腸・肛門鏡 規制区分:一般医療機器 クラス | 一般的名称:硬性直達肛門鏡 JMDN:10156001 届出番号:13B2X00086000029

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

53130 4562187044377 ディスポーザブル直腸鏡鏡管 19mmφ×250mm (25本×4箱) 53110 4562187044360 ディスポーザブル肛門鏡鏡管 19mmφ×100mm (25本×4箱) 4562187044513 ディスポーザブル直腸・肛門鏡用ファイバーオプティックライトヘッド 36019 73500 4562187042816 3.5Vハンドルアダプター 4562187043769 直腸・肛門鏡用二連球 30200 4562187048290 直腸用ディスポーザーブルフィルター (10個入り)

ディスポーザブル直腸・肛門鏡

JAN Code

※ディスポーザブル直腸・肛門鏡の鏡管はいずれもライトヘッドが必要となります。 ※53130+35019+72500と53110+35019+72500の対応ハンドルは7ページをご参照ください。

型 式 名

ウェルチ・アレン 膣鏡



※本製品は滅菌済み品ではございません。

ウェルチ・アレン 直腸・肛門鏡各鏡管とパワーシステムの組み合わせについて

各鏡管とパワーシステムの組み合わせについては以下の図をご参照ください。



※各種ハンドルの詳細は7ページをご参照ください。

ウェルチ・アレン 処置・診断用照明機器 GSライト



GSイグザミネーションライトIV

GS300LEDライト

GSライト	スペック表								
種類	色温度	照度※1	LED寿命	標準作業距離	照射径※1	電源	7	対法・重量	電源コード:
GS IV	5,500K	20,000 ルクス	50,000 時間	40cm	10-25cm	100-240V 50-60Hz 0.30A	●コントロールパネル 2.75×10.0×8.0cm ●スタンド (高さ×底面直径) 61.0×53.0cm	●ライトヘッド (長さ×直径) 13.1×4.0cm ●機器全体高さ (慨寸)・重量 48810-J:120.0cm、2.4kg 48810-J+48950:153.0cm、5.63kg 48810-J+48960:183.5cm、10.84kg	2.5m
GS 300	5,500K	20,000 ルクス	50,000 時間	40cm	13-15cm	100-240V 50-60Hz 0.35A	●コントロールパネル 2.75×10.0×8.0cm ●スタンド(高さ×底面直径) 61.0×53.0cm	●ライトヘッド 19.0×9.0×8.0cm ●機器全体高さ(慨寸)・重量 44410-J:84.5cm、2.56kg 44400-J:149.0cm、5.78kg 44410-J+48960:179.5cm10.99kg	2.5m
GS 600	5,500K	50,000 ルクス	50,000 時間	40cm	15-18cm	100-240V 50-60Hz 0.65A	●コントロールパネル 2.75×10.0×8.0cm ●スタンド(高さ×底面直径) 61.0×53.0cm	●ライトヘッド 34.5×19.2×8.6cm ●機器全体高さ(慨寸)・重量 44610-J:84.5cm、2.93kg 44600-J:149.0cm、7.87kg 44610-J+48960:179.5cm、13.08kg	2.5m

※1 標準作業距離時

GSイグザミネーションライト IV									
カタログ番号	JAN Code	型 式 名							
48810-J	4562187041802	GSイグザミネーションライト IV テーブル/ウォールマウント付							
48950	4562187049464	モバイルスタンド (GSイグザミネーションライト IV用)							
48960	4562187049792	モバイルスタンドトールサイズ							
52640	4562187044315	GSイグザミネーションライト IV用 ディスポーザブルライトパイプカバー (25枚×5箱) カバーサイズ:130.0×7.0cm							

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体・モバイルスタンド・電源コード)

GS300 LED=		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
44400-J	4562187040010	GS300 LEDライト モバイルスタンド付
44410-J	4562187046500	GS300 LEDライト テーブル/ウォールマウント付
48960	4562187049792	モバイルスタンドトールサイズ

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体・モバイルスタンド・電源コード)

GS600 LED	GS600 LEDライト				
カタログ番号	JAN Code	型 式 名			
44600-J	4562187041789	GS600 LEDシステムライト モバイルスタンド付			
44610-J	4562187041796	GS600 LEDシステムライト テーブル/ウォールマウント付 GS600/GS900用			
48960 52630	4562187049792 4562187049570	モバイルスタンドトールサイズ ディスポーザブルライトカバー (50枚×5箱) カバーサイズ: 22.5×7.0cm			

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体・モバイルスタンド・電源コード)



GS600LEDライト

販売名:ウェルチ・アレン 処置・診断用照明装置 JMDN:36843000 規制区分:一般医療機器 クラスト

届出番号: 13B2X00086000037

一般的名称:移動型診療用照明器 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ハロゲンプロフェッショナルペンライト



- ●フレームは真鍮製で耐衝撃性に優れ、かつ軽すぎないため手振れが 起きにくく安定して保持することができます。
- ●電源はアルカリ単4電池2本です。

ハロゲンプロ	ハロゲンプロフェッショナルペンライト		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
76600 07600-U		ハロゲンプロフェッショナルペンライト ハロゲン予備電球 (ハロゲンプロフェッショナルペンライト用)	

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体のみ) ※本製品の修理は承っておりません。ご了承ください。

※本品は非医療機器となります。

医療用照明機器 医療用照明機器

指針にカフ圧を伝える歯車機構を排除した耐落下衝撃仕様

AAMI(*)の体落下衝撃仕様に準拠しています。

(*) AAMI(米国医療計測機器振興協会規格の略称)1967年設立 医療技術に関して安全使用及び安全な環境のための機器製品規格及びガイドラインを作成



■デュラショック ゲージー体型モデル

ゲージをカフに直接取り付けるコンパクトデザインで、体位や場所を選ばずご使用いただけます。

DS45-11

汎用性を重視したスタンダードモデル



精度と操作性を追求したスーペリアモデル

一台ごとのレーザー刻印目盛と、 摩耗に強いジュエルムーブメントが高い精度を実現

DS48-11

152cmからの耐落下衝撃設計のプレミアムモデルです



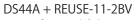
一台ごとのレーザー刻印目盛と、 摩耗に強いジュエルムーブメントが高い精度を実現

ージー体型モデル

測定範囲	0200mmHa			
点と配出 精 度	$0\sim300$ mmHg ±3 mmHg	カタログ番号	JAN Code	型 式 名
レーザー刻印目盛	DS44類※1:無 DS45※2·DS48※3:有 トDS44類※1:無 DS45※2·DS48※3:有 DS44類※1:DS45類※2:76cmからの耐落下衝撃設計	DS44-09 DS44-10	4562187040409 4562187042045	DS44 小児用(中)カフ付 DS44 成人用(小)カフ付
洛下倒筝任	DS48類※3:152cmの高さからの耐落下衝撃設計	DS44-11 DS44-12	4562187042052 4562187040423	DS44 成人用(中)カフ付 DS44 成人用(大)カフ付
精度保証※	DS44類※1・DS45類※2:ご購入後5年	DS44	4562187042922	DS44 ゲージのみ
	DS48類※3:ご購入後10年 (対象:ゲージ精度のみ)	DS45-09 DS45-10	4562187040430 4562187040447	DS45 小児用(中)カフ付 DS45 成人用(小)カフ付
※2 DS45類はDS45	4、DS44-09、DS44-10、DS44-11、DS44-12を指します。 5、DS45-09、DS45-10、DS45-11、DS45-12を指します。 8、DS48-11を指します。	DS45-11 DS45-12 DS45	4562187040065 4562187043066 4562187043059	DS45 成人用(中)カフ付 DS45 成人用(大)カフ付 DS45 ゲージのみ
※フレックスポート ご参照ください。	カフ、交換部品アクセサリーは23~24ページを	DS48-11 DS48	4562187042137 4562187048214	DS48 成人用(中)カフ付 DS48 ゲージのみ

■デュラショック ポケット型モデル

ゲージアダプターの採用でカフ上のポケットにゲージを付け外しできるため、従来のコンパクトさはそのままに、 文字盤を手元で見ることもでき、さらに使いやすくなりました。





DS45A + REUSE-11-2BV DS45のポケット型デザイン



(DS45A取り付け例)

DS48A + REUSE-11-2BV DS48のポケット型デザイン



(DS48A取り付け例)

ポケット型モデル

測定範囲 精度 レーザー刻印目盛 ジュエルムーブメント 耐落下衝擊性

精度保証※

0~300mmHg ± 3 mmHg DS44A:無 DS45A·DS48A:有 DS44A:無 DS45A·DS48A:有

DS44A・DS45A: 76cmの高さからの耐落下衝撃設計 DS48A: 152cmの高さからの耐落下衝撃設計 DS44A・DS45A:ご購入後5年

DS48A: ご購入後10年 (対象:ゲージ精度のみ)

カタログ番号	JAN Code	型 式 名
DS44A DS45A	4562187042939 4562187043073	DS44ポケット型 ゲージのみ DS45ポケット型 ゲージのみ
DS48A	4562187042144	DS48ポケット型 ゲージのみ

※フレックスポートカフ、交換部品アクセサリーは23~24ページをご参照ください。 ※DS44A,DS45A,DS48A単体ではゲージのみであるため、ご使用いただけません。 上記写真の通り、REUSE-11-2BVなどのその他製品との組み合わせが必要です。

※リユーザブルカフ-07~-13をご希望の場合、REUSE-07-2BV、REUSE-08-2BV、 REUSE-09-2BV、REUSE-10-2BV、REUSE-11-2BVを別途ご準備頂く必要があります。 ※リユーザブルカフ-06やディスポーザブルカフ各種をご希望の場合、上記何れかと REUSE-06, SOFT-06, SOFT-07, SOFT-08, SOFT-09, SOFT-10, SOFT-11, SOFT-12, SOFT-13を別途ご準備頂く必要があります。

■デュラショック ハンド型モデル

送気球が一体になったゲージは、持ちやすさを追求した人間工学的デザインで操作性を高めます。

DS-5501-189

伝統的なデザインのスタンダードモデル



DS-5521-129の場合は こちらのゲージになります

5098-27 指一本で減圧制御が可能な トリガー式減圧バルブ

DS58-11 スーパーショックレジスタントの プレミアムモデル



測定範囲	0~300mmHg	カタログ番号	JAN Code	 型 式 名
精 度 レーザー刻印目盛	±3mmHg DS55類%4•DS66類%5•DS58類%6:有	DS-5501-189	4562187045954	DS55 ブラック 成人用(中)カフ付(ソフトケース付)
ジュエルムーブメント	DS55類※4:無 DS66類※5·DS58類※6:有	DS-5521-129	4562187045961	DS55 ブルー 成人用(中)カフ付(ソフトケース付)
耐落下衝撃性	DS55類※4·DS66類※5:76cmからの耐落下衝撃設計	5098-27	4562187042571	DS66 成人用(中)カフ付(ソフトケース付)
	DS58類※6: 152cmの高さからの耐落下衝撃設計	5098-29	4562187047675	DS66 小児用(中)カフ付(ソフトケース付)
精度保証※	DS55類※4: ご購入後5年	5098-31	4562187042175	DS66 ゲージのみ
	DS66類※5・DS58類※6: ご購入後10年	DS58-11	4562187042168	DS58 成人用(中)カフ付(ソフトケース付)
	(対象:ゲージ精度のみ)	DS58	4562187042151	DS58 ゲージのみ

※4 DS55類はDS-5501-189、DS-5521-129を指します。

※5 DS66類は5089-27、5089-29、5089-31を指します。 ※6 DS58類はDS58、DS58-11を指します。

※フレックスポートカフ、交換部品アクセサリーは23~24ページをご参照ください。

※5098-31,DS58単体ではご使用いただけません。

販売名:ウェルチ・アレン 血圧計

JMDN:16156000 届出番号:13B2X00086000001

規制区分:一般医療機器 クラス | 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社 一般的名称:アネロイド式血圧計

ウェルチ・アレン 電子血圧計 ProBP2000



販売名:ウェルチ・アレン 電子血圧計 ProBP2000 規制区分:管理医療機器 クラス II 一般的名称:医用電子血圧計 IMDN: 16173010 届出番号:303AGBZX00036000 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社



1つのボタン操作のみで加圧式による血圧測定を開始し、約20秒で完了します。 ワンタッチでディスポーザブルタイプのカフへの切り替えが可能です。

電子血圧計 ProBP2000			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
2000-A	4580188630399	ProBP2000 デジタル血圧計 (付属品: リユーザブルフレックスポートカフ成人用(中)、 単三電池4個)	

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体のみ) ※本製品の修理は承っておりません。ご了承ください。 ※対応カフは-09以上に対応しております。(P22のカフラインナップ参照) ※新生児、乳児、及び3歳未満の小児に使用しないでください。

血圧計 血圧計

ウェルチ・アレン 血圧計 タイコス767シリーズ

『Tycos』を代表する長年の歴史あるデザイン

- ●読みやすく正確な文字盤
- ・直径15cmのタイコス767シリーズの文字盤は、一台ごとにレーザー刻印されており、 より高い目盛精度を提供します。
- ・奥行きを持たせたデザインと明確な色調のコントラストは離れていても読みやすい設計です。
- ●摩耗に強いジュエルムーブメント

指針のベアリングに摩耗に強いルビーを採用し、安定した精度を保持します。



※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。



測定範囲 0~300mmHg 精 度 ±3mmHg レーザー刻印目盛 ジュエルムーブメント 有 耐落下衝擊性

耐衝撃性はありません 精度保証※ ご購入後10年(対象:ゲージ精度のみ)

カタログ番号 JAN Code 型 式 名 7670-01 4562187040386 767シリーズウォール型 成人用(中)カフ付 7670-10 4562187049693 767シリーズスタンド型 成人用(中)カフ付 4562187049778 767シリーズデスクトップ型 成人用(中)カフ付 7670-16 【専用取付金具】 87001010 4562187048078 767シリーズベッド取付金具(パイプ用) 87001040 4562187048092 767シリーズベッド取付金具(バッグボード用)

※カフ(フレックスポート)、交換部品およびアクセサリーは23~24ページをご参照ください。



販売名:ウェルチ・アレン 血圧計 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:アネロイド式血圧計 JMDN:16156000 届出番号:13B2X00086000001 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

ウェルチ・アレン 血圧計 フレックスポート™カフ



※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

ウェルチ・アレ	ウェルチ・アレン 血圧計 リユーザブルカフ				
カタログ番号	JAN Code	型 式 名			
REUSE-06 REUSE-07 REUSE-08 REUSE-09 REUSE-10 REUSE-11 REUSE-12 REUSE-13	4562187047255 4562187047262 4562187047279 4562187047286 4562187047293 4562187047309 4562187047316 4562187047323	リユーザブルカフ 新生児用 リユーザブルカフ 乳幼児用 リユーザブルカフ 小児用(小) リユーザブルカフ 小児用(中) リユーザブルカフ 成人用(小) リユーザブルカフ 成人用(中) リユーザブルカフ 成人用(大) リユーザブルカフ 大腿部用			

※本製品は洗浄が可能です



※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

	血圧計 ディスポーザブル	/J /
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
5082-101-1	4580188631730	ディスポーザブルカフ 新生児用1 チューブ付き(10枚入)
5082-102-1	4580188631747	ディスポーザブルカフ 新生児用2 チューブ付き (10枚入)
5082-103-1	4580188631754	ディスポーザブルカフ 新生児用3 チューブ付き (10枚入)
5082-104-1	4580188631761	ディスポーザブルカフ 新生児用4 チューブ付き (10枚入)
5082-105-1	4580188631778	ディスポーザブルカフ 新生児用5 チューブ付き (10枚入)
SOFT-06	4562187047330	フレックスポートディスポーザブルカフ 新生児用 チューブなし (20枚入
SOFT-07	4562187047347	フレックスポートディスポーザブルカフ 乳幼児用 チューブなし (20枚入
SOFT-08	4562187047354	フレックスポートディスポーザブルカフ 小児用 (小) チューブなし (20枚7
SOFT-09	4562187047361	フレックスポートディスポーザブルカフ 小児用 (中) チューブなし (20枚)
SOFT-10	4562187047378	フレックスポートディスポーザブルカフ 成人用 (小) チューブ なし (20枚)
SOFT-11	4562187047385	フレックスポートディスポーザブルカフ 成人用 (中) チューブなし (20枚 7
SOFT-12	4562187047392	フレックスポートディスポーザブルカフ 成人用 (大) チューブ なし (20枚)
SOFT-13	4562187047408	フレックスポートディスポーザブルカフ 大腿部用 チューブなし (20枚入

7670-10

標準で付属されているカフは

成人用(中)のみです。

ウェルチ・アレンフレックスポートカフは、フレックスポート™の採用により、 カフからチューブの着脱を可能にしました。

1チューブフィッティング 2チューブフィッティング





標準化への3ステップ

Step1

フレックスポート

チューブの着脱はワンタッチの簡単操作です。 ※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

血圧測定機器の仕様に合った フレックスポートフィッティングを 血圧チューブ先端へ装着します。(※)







患者さんの測定部位に適したカフの

※フレックスポートフィッティングの接続には専用のフレックスポートチューブをご使用ください。 血圧チューブとフレックスポートチューブを接続するためのコネクタについては、ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社へお問い合わせください。

True Standardization

1チューブ用 2チューブ用

カフ管理の標準化

カフからチューブの着脱を可能にしたフレックスポートによ り、1チューブ、2チューブといった異なる仕様の血圧測定機 器に共通のカフを使用できるようになりました。

- ・品種統合を可能にすることで、在庫管理の煩雑さを軽減 し、カフ管理の標準化を可能にします。
- ・異なる診療科間で患者さんと一緒にカフを移動させる" カフのトラベリング"も容易です。

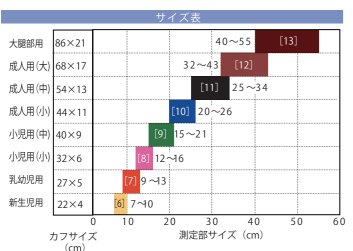
※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

Accurate BP Readings

サイズバリエーション

様々なサイズバリエーションの中から患者さんにあったサイズをお選びいただくことができます。

- ・新生児用から成人大腿部用まで、豊富なサイズバリエーションを揃えました。
- ・サイズ選択を容易に行うため、サイズごとで色が分かれており、使用箇所のイラストも表示されています。
- ・動脈インデックスマーカー(ARTERY INDEX MARKER)は、カフを巻く際の目安としてお使いいただけます。





動脈インデックスマーカー(ARTFRY INDFX MARKER)

※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。







"ARTERY INDEX MARKER"の線がカフ に印刷されたRangeマークの範囲内に 収まることを確認し、ベルクロテープを 合わせて装着します。

フレックスポートカフは、臨床における様々なニーズに応え、 血圧測定におけるベストプラクティスを可能にします。



True Standardization カフ管理の標準化

Infection Prevention 感染対策

Flexiport™ フレックスポート

Accurate **BP** Readings 正確な血圧測定

Simple & Safety シンプルな構造と操作、そして安全性

Infection Prevention

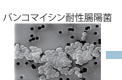
感染対策

感染対策のためには、一人の患者さんへ専用 のディスポーザブルカフの使用、または患者 さんに使用したリユーザブルカフを他の患者 さんへ使用する前に、都度清浄化することが 推奨されています。

出典:http://www.cdc.gov/hicpac/2007IP/2007isolationPrecautions.html

- ・リユーザブルカフは清浄化しやすい素材と シンプルなワンピース構造により、清潔な カフ管理を可能にします。
- ・ディスポーザブルカフは一人の患者さん専 用で使用することにより、感染対策の向上 が期待できます。

カフを取り巻く環境



米国疾病対策センターより

血液媒介病原体 (B型/C型肝炎ウィルスや





Dermpediaより

ノルウェー疥癬

(Norwegian Scabies)

メシチリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA)





米国疾病対策センターより

米国疾病対策センターより

Simple & Safety

シンプルな構造と操作、そして安全性



耐久性を備えたシンプルなワン ピース構造です。



ディスポーザブルカフは柔らか い素材で、リユーザブルカフは 丸みを帯びたエッジとラウンド 加工を施し、患者さんの皮膚に 優しい装着感です。



チューブや送気球を含む全ての 部分がラテックスフリーのため 、安心して使用できます。



360°回転するチューブ接続部 は、カフを巻く際にチューブが 邪魔にならず、接続部にかかる 負担を軽減することで破損やエ ア漏れなどのトラブルの減少が 期待できます。

※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

血圧計 血圧計

ウェルチ・アレン 血圧計 フレックスポート™カフ

型式名 カタログ番号 JAN Code 対応機種 2チューブルアーロックコネクタ/送気球付 RFUSF-07-2BV 4562187048221 乳幼児用·2T·送気球付 REUSE-08-2BV 4562187048238 小児用(小)·2T·送気球付 タイコス REUSE-09-2BV 4562187048245 小児用(中)·2T·送気球付 ※ルアーロックコネクタ(黒色)は REUSE-10-2BV 4562187048252 成人用(小)·2T·送気球付 DS48Aとタイコス767シリーズ REUSE-11-2BV 4562187048269 成人用(中)·2T·送気球付 で使用し、その他では外して REUSE-12-2BV 4562187048276 成人用(大)·2T·送気球付 使用します。 REUSE-13-2BV 4562187048283 大腿部用·2T·送気球付 ※タイコス767シリーズは21ペー (チューブ長:203mm/330mm) ジをご参照ください。

※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

フレックスポート™ チューブキット(リユーザブルカフのみ) カタログ番号 JAN Code 型 式 名 対応機種 4562187046753 新生児用 REUSE-06-1TP 1チューブ ルアーロックコネクタ付 REUSE-07-1TP 4562187046760 乳幼児用 DS44類※1 DS45類※2 DS48類※3 REUSE-08-1TP 4562187046777 小児用(小) (チューブ長:610mm) REUSE-09-1TP 4562187046784 小児用(中) REUSE-10-1TP 4562187046791 成人用(小) REUSE-11-1TP 4562187046807 成人用(中) DS55類※4 DS66類※5 DS58類※6 REUSE-12-1TP 4562187046814 成人用(大) ※ルアーロックコネクタ(黒色)は、 REUSE-13-1TP 4562187046821 大腿部用 DS66類(5098-27など)とDS58類で使用 し、その他では外して使用します。 REUSE-07-2BV REUSE-07-2TP 4562187046890 乳幼児用 2チューブ ルアーロックコネクタ付 4562187046906 小児用(小) REUSE-08-2BV RFUSF-08-2TP REUSE-09-2TP 4562187046913 小児用(中) REUSE-09-2BV ※対応機種は左記 REUSE-10-2TP 4562187046920 成人用(小) (チューブ長:203mm/330mm) REUSE-10-2BV 品番と同様です。 REUSE-11-2TP 4562187046937 成人用(中) REUSE-11-2BV ※こちらは左記品番の REUSE-12-2TP 4562187046944 成人用(大) REUSE-12-2BV 送気球が附属して REUSE-13-2BV いない品番です。 REUSE-13-2TP 4562187046951 大腿部用 RFUSF-07-2BV 4562187046968 乳幼児用 REUSE-07-2TPE 2チューブ ルアーロックコネクタ同梱 REUSE-08-2BV 4562187046975 小児用(小) REUSE-08-2TPE (チューブに差し込んで使える 4562187046982 小児用(中) ルアーロックコネクタを同梱しています) REUSE-09-2BV ※対応機種は左記 RFUSF-09-2TPF REUSE-10-2TPE 4562187046999 成人用(小) REUSE-10-2BV 品番と同様です。 REUSE-11-2TPE 4562187047002 成人用(中) REUSE-11-2BV ※こちらは左記品番の (チューブ長:610mm/610mm) REUSE-12-2TPE 4562187047019 成人用(大) REUSE-12-2BV 送気球が附属して REUSE-13-2TPE 4562187047026 大腿部用 REUSE-13-2BV おらず、且つチューブ が長い品番です。

※カフのデザイン(ロゴ)は変更の可能性が御座います。

- ※1 DS44類はDS44、DS44-09、DS44-10、DS44-11、DS44-12を指します。
- ※2 DS45類はDS45、DS45-09、DS45-10、DS45-11、DS45-12を指します。
- ※3 DS48類はDS48、DS48-11を指します。
- ※4 DS55類はDS-5501-189、DS-5521-129を指します。
- ※5 DS66類は5089-27、5089-29、5089-31を指します。
- ※6 DS58類はDS58、DS58-11を指します。
- ※1-6 詳しくは19-20ページをご参照ください。

767タイコスシリーズのチューブ			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	
5089-13	4562187042519	767タイコス用コイルチューブ	

リユーザブルカフ洗浄時使用アクセサリー カタログ番号 JAN Code 型 式 名 5082-159 4562187047477 洗浄用カフポートプラグ (フレックスポートカフ用)

チューブ	接続部	
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
PORT-1	4562187047415	フレックスポートフィッティング 1チューブ用 (10個入)
PORT-2	4562187047422	フレックスポートフィッティング 2チューブ用 (10個人)

	※2 DS48類※ レブ・送気球	63 DS44A DS45A DS48A
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
5088-01	4562187042472	エアーリリースバルブ付送気球(中)
5087-01	4562187042441	プレミアムエアー リリースバルブ
5086-01	4562187042397	プレミアム送気球 (中)
5086-03	4562187042403	プレミアム送気球 (大)
DS44類	※1 専用バル	ブ・送気球
カタログ番号	JAN Code	型式
5087-16	4562187042465	スタンダードエアリリースバルブ
5086-08	4562187042434	スタンダード送気球(グレー)
チューブ	接続部・チュー	ーブ・コネクタ
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
1-TPS	4562187047484	フレックスポート用1チューブルアーロックコネクタ付(10本入)
2.525	45 (04070 4740)	(チューブ長:610mm)
2-SRC	4562187047491	フレックスポート用2チューブ ルアーロックコネクタ付

接続部・チュ	ーブ・コネクタ
JAN Code	型 式 名
4562187047484	フレックスポート用1チューブ ルアーロックコネクタ付(10本入)
	(チューブ長:610mm)
4562187047491	フレックスポート用2チューブルアーロックコネクタ付 (10本入) (チューブ長: 203mm/330mm)
4562187047507	フレックスポート用2チューブ ルアーロックコネクタ同梱
	(10本入) (チュー水差し込んで使えるルアーロックコネクタが同梱されています) (チューブ長:610mm/610mm)
4562187047514	フレックスポート用1チューブ ネジ式コネクタ付 (10本入)
	(チューブ長:203mm)
	JAN Code 4562187047484 4562187047491 4562187047507

チューブ	チューブ								
カタログ番号	JAN Code	型 式 名							
5082-188	4562187047439	フレックスポートチューブ 203mm (10本入)							
5082-189	4562187047446	フレックスポートチューブ 330mm (10本入)							
5082-193	4562187048054	フレックスポートチューブ 610mm (10本入)							
5082-194	4562187048061	フレックスポートチューブ 800mm (10本入)							

※1-6 左ページと同様です。 詳しくは19-20ページをご参照ください。

DS55類シ	※4 DS58類※ <i>6</i>	 5 DS66類※5 専用送気球など
カタログ番号	JAN Code	型式
17-31-902	4562187044681	DS55用送気球 (黒)
17-31-922	4562187044650	DS55用送気球 (青)
5086-06	4562187046746	DS58用送気球
5086-04	4562187042410	DS66用送気球
5082-187	4580188631785	DS66用接続チューブ
DS44類	※1 DS45類※1	- 2 DS48類※3 チューブアダプター
カタログ番号		型式
1DSLC	4562187047606	DS44ゲージー体型専用 チューブアダプター 送気球付 (チューブ長:610mm)
1DSAS	4562187047613	DS45ゲージー体型専用 チューブアダプター 送気球(中)付 (チューブ長:610mm)
1DSAL	4562187047620	DS45ゲージー体型専用 チューブアダプター 送気球(大)付 (チューブ長:610mm)
1SRCS	4562187047637	DS48ゲージ - 体型専用 チューブアダプター 送気球(中)付 (チューブ長:610mm)
1SRCL	4562187047644	DS48ゲージ - 体型専用 チューブアダプター 送気球(大)付 (チューブ長:610mm)
モニター	接続コネクタ	
カタログ番号		型式名
5082-164	4562187047460	ネジ式コネクタ (10個人)

レースーが	は形しイング	
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
5082-164	4562187047460	ネジ式コネクタ (10個入)
5082-171	4562187048047	チューブコネクタ (10個入)
5082-172	4562187048191	ロッキングコネクタ オス (10個入)
5082-191	4562187048108	ロッキングコネクタ メス (10個入)
5082-190	4562187048122	バイオネットコネクタ オス (10個入)
5082-200	4562187048207	ルアーロックコネクタ メス ※1個入りです。
5082-100	_	トリパーパスコネクタ メス (10個入)

血圧計





エリート用アクセサリーキット〈標準付属品〉 ●イヤーチップ(3種類) ●小児用交換キット

チューブカラーバリエーション



- ●雑音に強く効果的な音響設計
- ・ステンレス鋼製のチェストピースは歪音を防ぎ、デュアル チャネルPVCチューブは左右の耳に独立した聴診経路を確 保した雑音に強いデザインです。
- ・付属のコルゲート(波型)ダイヤフラムは振動面積を広げ、確実に音を伝えます。
- ●快適な装着感でよりクリアな音に 耳金具は角度と圧着加減の調節が可能で、診察者の外耳口 にしっかりフィットさせることで音を逃さず装着感も快適で す。
- ●小児用聴診器としても アクセサリーキット (標準付属品) の小児用ダイヤフラムに 交換すれば、すぐに小児用聴診器としてもご使用いただけ ます。

製品仕様

TII_

ダイヤフラム径/成人用:47mm・小児用:34mm ベル径/成人用:32mm・小児用:30mm

チェストピース/ステンレス製 ※アクセサリーキット付

カタログ番号 JAN Code チューブカラー 全長 重量 5079-125 4562187040027 ブラック 71cm 210g 5079-270 4562187040034 バーガンディー 71cm 210g 5079-271 4562187040041 ネイビー 210g 71cm 5079-284 4562187040058 フォレストグリーン 71cm 210g

保証期間:で購入後1年間(対象:チェストピース部のみ)





ダブルヘッド

チューブカラーバリエーション



- ●循環器聴診もサポートするハイグレードモデル
- ・真鍮製のチェストピースは低周波領域の聴診に効果的で、肋骨間で使用できるサイズのベル部は、クリック音(Click Sound)・心雑音(Murmur Sound)・駆出音(Ejection Sound)などの音も聴診いただけます。
- ・デュアルチャネルPVCチューブは左右の耳に独立した聴 診経路を確保した雑音に強いデザインです。
- ・付属のコルゲート(波型)ダイヤフラムは振動面積を広げ、音を伝えます。

製品仕様

ハーベーロX

【トリプルヘッド】ダイヤフラム径/47mm ベル径/28mm チェストピース/真鍮製

カタログ番号	JAN Code	チューブカラー	全長	重量
5079-321 5079-322 5079-323 5079-324	4562187040232 4562187040249 4562187040256 4562187040263	ブラック バーガンディー ネイビー フォレストグリーン	71cm 71cm 71cm 71cm	275g 275g 275g 275g

【ダブルヘッド】ダイヤフラム径/47mm ベル径/28mm チェストピース/真鍮製

カタログ番号	JAN Code	チューブカラー	全長	重量
5079-325 5079-326 5079-327 5079-328	4562187040270 4562187040287 4562187040294 4562187040300	ブラック バーガンディー ネイビー フォレストグリーン	71cm 71cm 71cm 71cm	235g 235g 235g 235g 235g

保証期間:ご購入後1年間(対象:チェストピース部のみ)

販売名:ウェルチ・アレン 聴診器 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:機械式聴診器 JMDN:13755000

届出番号: 13B2X00086000032 製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

血圧計・聴診器

器 血圧計・聴診器

販売名:ウェルチ・アレン 聴診器 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:機械式聴診器

製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

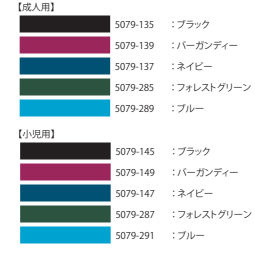
届出番号:13B2X00086000032

JMDN: 13755000





チューブカラーバリエーション

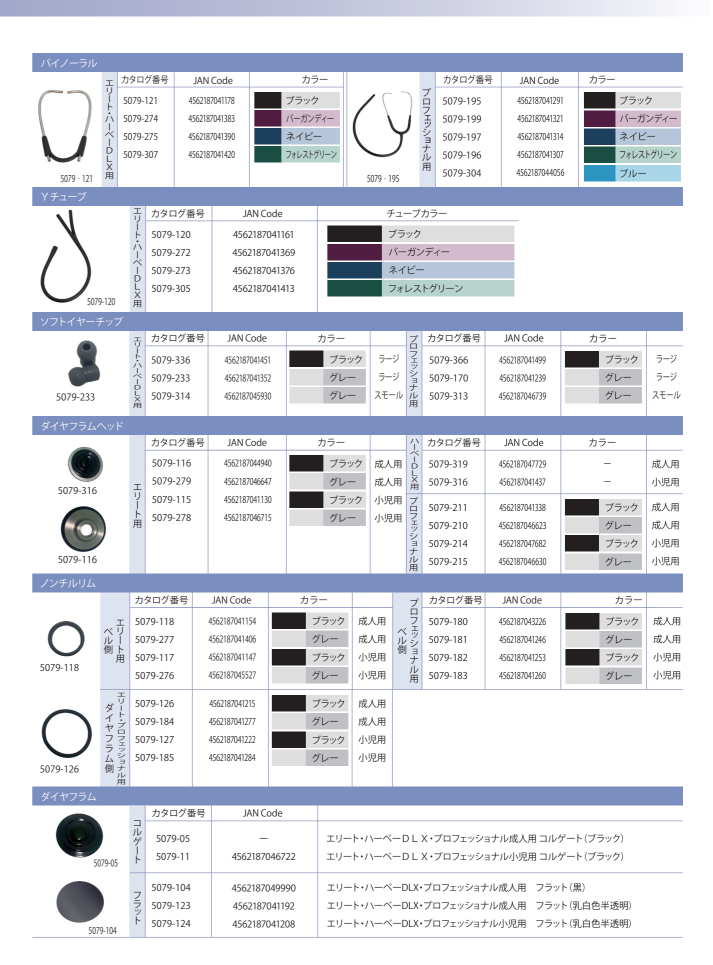


- ●機能性に優れたスタンダードモデル
- ・チェストピースは歪音を防ぐステンレス鋼製で、深く滑らかな ベル部デザインはデリケートな低周波領域の音もしっかりと 聴診いただけます。
- ・付属のコルゲート(波型)ダイヤフラムは振動面積を広げ、 音を伝えます。
- ●快適な装着感でよりクリアな音に
- ・耳金具は角度と圧着加減の調節が可能で、診察者の外耳口 にしっかりフィットさせることで音を逃さず装着感も快適で す。

プロフェッショナル〈成人用/小児用〉									
【成人用】ダイヤフ	'ラム径/47mm								
ベル径/34mm	チェストピース/ステン	レス製							
カタログ番号	カタログ番号 JAN Code チューブカラー 全長 重量								
5079-135 5079-139 5079-137 5079-285 5079-289	4562187040072 4562187040096 4562187040089 4562187040102 4562187040119	ブラック バーガンディー ネイビー フォレストグリーン ブルー	71cm 71cm 71cm 71cm 71cm	135g 135g 135g 135g 135g					
【小児用】ダイヤフラム径/34mm ベル径/28mm チェストピース/ステンレス製									

カタロク番号	JAN Code	チューフカフー	全 長	里 重
5079-145	4562187040133	ブラック	71cm	115g
5079-149	4562187040157	バーガンディー	71cm	115g
5079-147	4562187040140	ネイビー	71cm	115g
5079-287	4562187040218	フォレストグリーン	71cm	115g
5079-291	4562187040225	ブルー	71cm	115g

保証期間:ご購入後1年間(対象:チェストピース部のみ)



販売名:ウェルチ・アレン 聴診器 規制区分:一般医療機器 クラス I 一般的名称:機械式聴診器 JMDN: 13755000

届出番号:13B2X00086000032 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

血圧計・聴診器

LED予備電球

- ●従来のハロゲン電球に比べ、熱を持たず、長寿命、省電力で経済的 ハロゲン電球と比べ、ランプ寿命は約30倍、消費電力は半分以下で、充電式ハンドルの使用継続可能時間は、約3倍になりました(当社比較)
- ●SureColor™技術をLEDに施し、観察に適した色合いの光をランプ寿命の間、常に安定して提供します

カタログ番号	JAN Code	ランプ寿命	対応モデル
03100-LED	4562187049594	約500時間	20200 21700 41100
06500-LED	4562187049624	約500時間	23820 23920
03800-LED	4562187049600	約500時間	11810
04900-LED	4562187049617	約500時間	11720 11720-L
06000-LED	4580188632690	約500時間	を 60813

ハロゲン予備電球			
カタログ番号	IANI Cada	- \ + A	対応モデル
	JAN Code	ランプ寿命	対応モデル
03000-U	4562187045008	約20時間	47300 12400
03100-U	4562187045015	約16.5時間	20000 20200 21700 26030 26530 28100 27000 27050 41100 43300 73500
03400-U WELCH ALLYN OSAGS	4562187045022	約20時間	22821 14220 22841
03800-U	4562187045053	約18時間	11810 11820
03900-U	4562187045060	約20時間	12821 12851
04700-U	4580188632706	約14時間	69241 69041 68045 ※旧モデル 69242 69042 68040 喉頭鏡 67レード部分)
04800-U	4580188632713	約14時間	69243 69043 68042 ※旧モデル 69244 69044 68043 候頭鏡 (ブレード部分)

ハロケ	ブン予備電球			
カタ	タログ番号	JAN Code	ランプ寿命	対応モデル
04900-U	WEICH ALLYN 04900	4562187045114	約17時間	11720 11720-L
06000-U	WEICH ALLYN DORSO	4580188632454	約20時間	を 60813
06500-U		4562187045145	約16.5時間	23820 23920
07600-U		-	約10時間	76600
07800-U		4562187045169	約75時間	73210
08500-U		_	約30時間	20510H 20510S
08800-U		4562187045213	約125時間	78810
08200-U	WELCH ALLYN	4562187045176	約18時間	18245

ウェルチ・アレン 充電電池 / 電源コード ※記載のないものにつきましてはお問い合わせください。

カタログ番号	IANI C. J.	対応モデル	カタログ番号	IANI CI -	対応モデル
カプログ留写	JAN Code	対ルいてブル	カプログ留ち	JAN Code	対ルモノル
71960	4562187043240	71907 71910	72300 Welch/Allys - Grande or read in grande o	4562187043301	71000-C
72200	4562187043271	71670	719-BATT	4571594030088	719-3 719-CAB
75270	4562187044209	49020/49000B			

電球に関する交換方法とご注意

以下は電球の交換の代表例 (ウェルチ・アレン耳鏡 マクロビュー)です。 実際の交換におきましては、 各製品の取扱説明書をお読みください。

①電球の下をつまんで 引っ張り出します。



②新しい電球を元の位置に 押しこみます。



- ▲ 注意:電池は各製品用に指定された型式のみをお使いください。
- ▲ 注意:電池交換の際は、電池の向きに十分注意してください。電池の向きを 間違えた場合、電池や製品の破損を引き起こす場合があります。 ⚠ 注意:市販の乾電池を使う製品においては、指定のもの以外使用しないで
- ください。オキシライド乾電池は初期電圧が高く、電球の寿命が短くなった り、電球の取り付け部が高温になり製品の異常動作や破損を引き起こす場 合がありますので、使わないでください。また乾電池の交換は使われてい る本数全てを同時に交換してください。消耗した電池と新しい電池を一緒 に使用すると、乾電池の発熱などが起こる可能性があります。
- ▲ 注意:破棄は各自治体の規制に準じて適切に行ってください。

販売名:ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 規制区分:一般医療機器 クラス | 一般的名称:汎用光源 JMDN: 32037000 届出番号: 13B2X00086000030 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ	カタログ番号	ページ
03000-U	31	22004	12	43300	10	5079-304	30	53130	15	71970	7	REUSE-08-2TP	25
03100-LED	9.10.31	22005	12	44400-J	18	5079-305	30	59000	15	72200	32	REUSE-08-2TPE	25
03100-U	9.10.31	22009	12	44410-J	18	5079-307	30	59001	15	72300	7•32	REUSE-09	22
03400-U	31	22023	12	44600-J	18	5079-313	30	59004	15	73500	15	REUSE-09-1TP	25
03800-LED	8•31	22025	12	44610-J	18	5079-314	30	590XS	15	75270	32	REUSE-09-2BV	25
03800-U	31	22027	12	48810-J	18	5079-316	30	60813	14	76600	18	REUSE-09-2TP	25
03900-U	31	22100	12	48950	18	5079-319	30	60813-LED	14	7670-01	21	REUSE-09-2TPE	25
04700-U	14.31	22120	12	48960	18	5079-321	28	60814	14	7670-10	21	REUSE-10	22
04800-U	14•31	22821	10	5079-05	30	5079-322	28	60814-LED	14	7670-16	21	REUSE-10-1TP	25
04900-LED	8.31	22841	10	5079-104	30	5079-323	28	60815	14	775815	8	REUSE-10-2BV	25
04900-U	32	22870-BLK	10	5079-11	30	5079-324	28	60815-LED	14	77710	7	REUSE-10-2TP	25
06000-LED	14.31	22870-BLU	10	5079-115	30	5079-325	28	68060	13	87001010	21	REUSE-10-2TPE	25
06000-U	14.32	22870-PUR	10	5079-116	30	5079-326	28	68061	13	87001040	21	REUSE-11	22
06500-LED	31	22870-WHT	10	5079-117	30	5079-327	28	68062	13	92821	10	REUSE-11-1TP	25
06500-U	32	22880-BLK	10	5079-118	30	5079-328	28	68063	13	92871-BLK	10	REUSE-11-2BV	25
07600-U	18.32	22880-BLU	10	5079-120	30	5079-336	30	68064	13	92871-PUR	10	REUSE-11-2TP	25
07800-U	32	22880-PUR	10	5079-121	30	5079-366	30	68065	13	92871-WHT	10	REUSE-11-2TPE	25
08200-U	8.32	22880-WHT	10	5079-123	30	5082-100	26	68696-LED	14	92871-BLU	10	REUSE-12	22
08500-U	32	238-2	6	5079-124	30	5082-101-1	22	690015-501	14	92880-BLK	10	REUSE-12-1TP	25
08800-U	32	238-3	6	5079-125	27	5082-102-1	22	690122-500	14	92880-BLU	10	REUSE-12-2BV	25
1-SC	26	23804	6	5079-126	30	5082-103-1	22	690122-501	14	92880-PUR	10	REUSE-12-2TP	25
1-TPS	26	24302-U	11	5079-127	30	5082-104-1	22	690122-502	14	92880-WHT	10	REUSE-12-2TPE	25
106144	3	24303-U	11	5079-135	29	5082-105-1	22	690122-503	14	93700	3	REUSE-13	22
106145	3	24304-U	11	5079-137	29	5082-159	26	690122-504	14	93700-NP	3	REUSE-13-1TP	25
106146	3	24305-U	11	5079-139	29	5082-164	26	690122-505	14	93720	4	REUSE-13-2BV	25
11720-L	8	24320	11	5079-145	29	5082-171	26	690123-501	14	93740	4	REUSE-13-2TP	25
118-2	5	24323	11	5079-147	29	5082-172	26	690123-502	14	95001	10	REUSE-13-2TPE	25
118-3	5	24325	11	5079-149	29	5082-187	26	690123-503	14	DS-5501-189	20	SOFT-06	22
118-EC	5	24327	11	5079-170	30	5082-188	26	690123-504	14	DS-5521-129	20	SOFT-07	22
11810	8	24330	11	5079-180	30	5082-189	26	690124-501	14	DS44	19	SOFT-08	22
11820	8	24400-U	11	5079-181	30	5082-190	26	690124-502	14	DS44-09	19	SOFT-09	22
11821	10	24420	11	5079-182	30	5082-191	26	690124-503	14	DS44-10	19	SOFT-10	22
12851	10	250-2	9	5079-183	30	5082-193	26	690124-504	14	DS44-11	19	SOFT-11	22
11840-IEX	5.6	26530	9	5079-184	30	5082-194	26	69061	13	DS44-12	19	SOFT-12	22
12870-BLK	10	30200	15	5079-185	30	5082-200	26	69062	13	DS44A	19	SOFT-13	22
12870-BLU	10	30210	15	5079-195	30	5086-01	26	69063	13	DS45	19	VS100S-J	3
12870-PUR	10	36019	15	5079-196	30	5086-03	26	69064	13	DS45-09	19		
12870-WHT	10	39402	4	5079-197	30	5086-04	26	69211	13	DS45-10	19		
12880-BLU	10	39410	3 • 4	5079-199	30	5086-06	26	69212	13	DS45-11	19		
12880-PUR	10	39412	3 • 4	5079-210	30	5086-08	26	69213	13	DS45-12	19		
12880-WHT	10 10	39420 39421	4	5079-211 5079-214	30 30	5087-01 5087-16	26	69214 69696-LED	13 14	DS45A DS48	19 19		
12880-BLK 17-31-902	26	39421 39422-35-025	4	5079-214		5087-16	26 26	69697-LED	14	DS48 DS48-11	19		
17-31-902	26	39422-35-025 39422-47-025	4	5079-213	30 30	5089-13	26 25	71-XXXLDE-J	7	DS48-11	19		
18245	8	39422-47-025 39422-58-025	4	5079-233	27	5098-27	25	71-XXXLDE-J 71000-C	7	DS48A DS58	20		
18245 1DSAL	26	39422-58-025 39422-07-025	4	5079-270	27	5098-27		71000-C 71027-503	7	DS58-11			
1DSAS	26	39422-07-025	4	5079-271	30	5098-29	20 20	71027-503	7	PORT-1	20 25		
		39422-08-025 39422-09-025	4		30	5098-31 52133-B		71050-C	7	PORT-2			
1DSLC 1SRCL	26 26	39422-09-025 39422-10-025	4	5079-273 5079-274	30	52134-B	12 12	71050-C 71670	7	PDR1-2 PPJP-01	25 3		
1SRCS	26	39422-10-025 39422-11-025	4	5079-275	30	52134-B 52135-B	12	719-3	7	REUSE-06	22		
2-SRC	26	39422-11-025	4	5079-276	30	52400-В	11	719-3 719-BATT	7•32	REUSE-06	25		
2-TPSE	26	39422-12-025 39422-13-025	4	5079-277	30	52432-UB			7*32	REUSE-07	22		
2000-A	20	39422-13-025 39422-14-025	4	5079-278	30	52432-UB 52432-CLR-2		719-CAB 719-DSK-J	7	REUSE-07-1TP			
2000-A 20000	9	39422-14-025 39422-15-025	4	5079-279	30	52432-CLR-2 52434-CLR-2	12 12	719-RHEO	7	REUSE-07-11P	25 25		
21501	9	39422-15-025	4	5079-284	27	52434-CLR-2 52434-UB		71907	7	REUSE-07-2BV			
21504	11	39422-19-025 39500	4	5079-285	27	52434-UB 52630	11 18		7	REUSE-07-2TP	25		
21700	9	41100	10	5079-285	29	52640	18 18	71910	7	REUSE-07-21PE	25		
22002	12	419986	8	5079-289	29	52700	11	71947	7	REUSE-08	22 25		
22002	12	420047	8	5079-289	29	53110	15	71960	7·32	REUSE-08-11P	25		

33