

Baxter

ウェルチ・アレン
総合カタログ

Baxter

<記載製品についてのお問い合わせ先>
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
グランパークタワー30階
TEL:03-4567-1403
JP-FLC158-230002 V2.0 2024/12



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 腔鏡

■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・診断用ヘッドライト・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
- 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。



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)

ロゴは病院様のもので変更可能です。

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

ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー

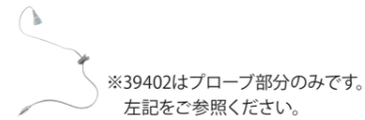
検査結果は完了か要検査で表示されます。その場で検査結果が印刷可能です。



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へのスクリーニングにもお使いいただけます。

ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー		
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、ディスプレイイヤークリップスターキット、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
39402	—	OAEスクリーナー プロープアクセサリ

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)



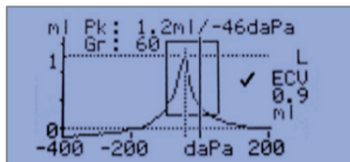
※39402はプローブ部分のみです。左記をご参照ください。

販売名：ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー
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
JMDN：36908000
認証番号：302AFBZX00080000
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 マイクロティンプ4



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。



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
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

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、イヤークリップキット、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、イヤークリップキット、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・プリンター・プリンター用AC)

アクセサリ類(マイクロティンプ4、OAEスクリーナー用)



39420 93720



39421 93740



39422-35-025 39422-47-025 39422-58-025



39422-07-025 39422-08-025 39422-09-025 39422-10-025

アクセサリ類(マイクロティンプ4、OAEスクリーナー用)		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
39420	4580188634120	OAEディスプレイイヤークリップスターキット
93720	4580188630450	MT4 ディスプレーイヤークリップキット
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ディスプレイイヤークリップ3-5mm(25個入)
39422-47-025	4580188634502	OAEディスプレイイヤークリップ4-7mm(25個入)
39422-58-025	4580188634526	OAEディスプレイイヤークリップ5-8mm(25個入)
39422-07-025	4580188634304	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ7mm(25個入)
39422-08-025	4580188634328	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ8mm(25個入)
39422-09-025	4580188634342	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ9mm(25個入)
39422-10-025	4580188634366	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ10mm(25個入)
39422-11-025	4580188634380	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ11mm(25個入)
39422-12-025	4580188634403	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ12mm(25個入)
39422-13-025	4580188634427	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ13mm(25個入)
39422-14-025	4580188634441	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ14mm(25個入)
39422-15-025	4580188634465	OAE/MT4ディスプレイイヤークリップ15mm(25個入)
39422-19-025	4580188630474	MT4ディスプレイイヤークリップ 19mm(25個入)



39422-11-025 39422-12-025 39422-13-025 39422-14-025 39422-15-025 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。
- 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種類から選べます。
- スマートフォンに専用のアプリケーション (iExaminerPro/iPhoneのみ対応) 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) に比べ表示領域が広がりました。

※スマートフォンにつきましては別途で準備ください。



パンオプティックベーシック
カタログ番号: 118-2



※クイックアイアライメント機能は搭載しておりません



パンオプティックプラス
カタログ番号: 118-3



※クイックアイアライメント機能搭載
※正面部のライト (赤色と黄色)



アパーチャー見本

スモール ラージ スリット レッドフリー 画像 コリムトル

パンオプティックベーシック／プラス		
カタログ番号	JAN Code	型式名
118-2	4580188630016	パンオプティックベーシック
118-3	4580188630023	パンオプティックプラス

保証期間:ご購入後1年間(対象:検眼鏡ヘッド)
 ※アイカップ1個付属
 ※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、コリムトル
 ※118-2,118-3対応ハンドルは7ページをご参照ください。

その他 アクセサリー



使用イメージ

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

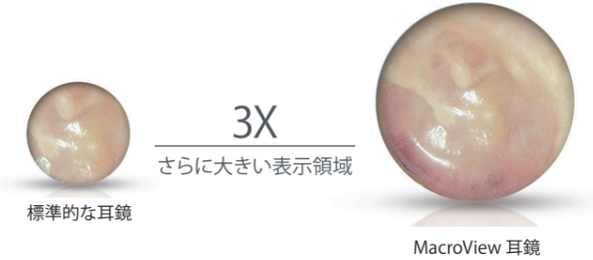
販売名:ウェルチ・アレン 検眼鏡
 規制区分:一般医療機器 クラスI
 一般的名称:直像検眼鏡
 JMDN:12817000
 届出番号:13B2X00086000033
 製造販売業者:ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社



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

ウェルチ・アレン 耳鼻鏡 マクロビューベーシック／プラス



- 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。
 ※スペキュラ先端から0.5~12.7mmで焦点が合う様に設計
- 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、スマートフォンを接続しその画面越しに診察を行うマクロビュープラスの2種類から選べます。
- スマートフォンに専用のアプリケーション (iExaminerPro/iPhoneのみ対応) 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3倍に広がりました。

※スマートフォンにつきましては別途で準備ください。



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



※スペキュラを装着して使用します。
 ※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。
 ※本体購入時にお試み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。

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

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。



その他 アクセサリー



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 ハンドル



719-3 ※2

USBケーブルで急速充電可能
※0%から75%まで充電する場合
約90分で完了します。



71907 ※1

71910

71943

71947

71030

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	4580188634595	リチウムイオン充電式ハンドル 719-3用充電電池
719-RHEO	4580188634603	リチウムイオン充電式ハンドル 719-3用スイッチ
719-CAB	4580188630122	リチウムイオン充電式ハンドル用USBケーブル
71907	4562187043219	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	4562187043462	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル用チャージャー
71943	4562187044483	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル充電スタンド
71030	4562187045282	3.5Vリチウムイオン充電式ハンドル充電用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

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	4562187044292	3.5Vニッカドハンドル充電部のみ

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

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)

※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。



238-2

238-3

250-3

20000

21700

20200

26530

118-2

118-3

11720-L

11810

11820

28100

41100

43300

53110+36019+73500

53130+36019+73500



71000-C ※1

710127-503

乾電池用
コンバーターリング
※単2×2で使用可能。

71050-C



77710 ※1



71-XXXLDE-J ※2



719-DSK-J

※1
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

※2
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

ウェルチ・アレン 検眼鏡



11720-L



11810

※在庫がなくなり次第
販売終了です。



角膜観察レンズ 11820

※在庫がなくなり次第
販売終了です。

ウェルチ・アレン 検眼鏡		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
11720-L	4580188634625	3.5VLED同軸検眼鏡ヘッド
04900-LED	4562187049617	LED予備電球 (同軸検眼鏡用)
11810	4562187040508	3.5Vパンオプティックヘッド
11820	4562187040515	3.5Vパンオプティックヘッド (角膜観察レンズ付き)
03800-LED	4562187049600	LED予備電球 (パンオプティック 11810,11820用)

※11810と11820の違いは搭載アパーチャーの種類と付属品です。
11810:アパーチャー (スモール、ラージ、マイクロ、スリット、レッドフリー、ハーフムーン)
11820:アパーチャー (スモール、ラージ、マイクロ、スリット、レッドフリー、コバルトブルー)
付属品 (角膜観察レンズ)
※11720-L,11810,11820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 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

ウェルチ・アレン 診断セット ケース



420046 ※ケース単体の品番です。



419986 ※ケース単体の品番です。



420047 ※ケース単体の品番です。



※収納例です。
719-3
238-3(238-2でも可)
11720-L
26530(根本の黒キャップは中央に収納)
スペキュラ類(5個収納可能)
・52432-UB
・52434-UB
・24302-U
・24303-U
・24304-U
・24305-U
・24400-U



※収納例です。
719-3
238-3
118-3(アイカップも収納可)
11720-L
11840-IE
スペキュラ類(左記同様)



※収納例です。
719-3×2
118-3(アイカップも収納可)
11720-L
11840-IE
41100

ウェルチ・アレン 診断セット		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
419986	4580188630160	3.5V診断セット用ケース (小)
420046	4580188630177	3.5V診断セット用ハードケース (小)
420047	4580188630184	3.5V診断セット用ハードケース (大)

ウェルチ・アレン 耳鼻鏡

※覗き口がスライドします



250-2



20000

※覗き口がスライドします



21700



20200

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

LED耳鼻鏡			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	出荷時装着電球
250-2	4580188630085	LED耳鼻鏡	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7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診断型耳鼻鏡			
カタログ番号	JAN Code	型 式 名	出荷時装着電球
20000	4562187040621	3.5V診断型耳鼻鏡ヘッド	ハロゲン電球
21504	4562187040683	診断型耳鼻鏡用送気球	
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耳鼻鏡用)	

20000の保証期間:ご購入後1年間(対象:ヘッドのみ)
※20000はスペキュラを装着して使用します。
※20000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。
※20000の対応ハンドルは7ページをご参照ください。
※20000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鼻鏡			
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鼻鏡ヘッド	ハロゲン電球
		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	
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耳鼻鏡用)	

21700の保証期間:ご購入後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。
※21700の対応ハンドルは7ページをご参照ください。

3.5Vニューマチック型耳鼻鏡			
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鼻鏡ヘッド	ハロゲン電球
		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	
		ニューマチック型耳鼻鏡用送気球	
21501	4562187040669	ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用)	
03100-U	4562187045015	LED予備電球(3.5V耳鼻鏡用)	
03100-LED	4562187049594		

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



26530

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

3.5V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	4562187041031	3.5V鼻鏡イルミネーターヘッド	ハロゲン電球
03100-U	4562187045015	ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用)	

26530の保証期間:ご購入後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。
※26530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 イルミネーター



43300

41100



28100

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

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

3.5V舌圧子ホルダー		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
28100	4562187041055	3.5V舌圧子ホルダーヘッド
03100-U	4562187045015	ハロゲン予備電球(3.5V診断機器用)

43300,41100,28100の保証期間:ご購入後1年間(対象:ヘッドのみ)
※28100に舌圧子は含まれておりません。
※43300,41100,28100の対応ハンドルは7ページをご参照ください。

ポケット耳鼻鏡・検眼鏡

ポケットプラスLED、ポケットLED検眼・耳鼻鏡
4種のカラーバリエーション



ホワイト

スカイブルー

ブラック

パープル

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

※上記品番(耳鼻鏡)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(耳鼻鏡)対応の送気球は11ページをご参照ください。
※上記品番(耳鼻鏡)の覗き口はスライドします。
※各ポケット耳鼻鏡・検眼鏡は、単3×2本で使用可能です。

ポケットプラスLED耳鼻鏡・検眼鏡		
カタログ番号	JAN Code	説 明
92871-BLK	4580188632164	ポケットLED検眼・耳鼻鏡セット ブラック(ソフトケース付)
92871-BLU	4580188632171	ポケットLED検眼・耳鼻鏡セット スカイブルー(ソフトケース付)
92871-PUR	4580188632188	ポケットLED検眼・耳鼻鏡セット パイオレット(ソフトケース付)
92871-WHT	4580188632195	ポケットLED検眼・耳鼻鏡セット ホワイト(ソフトケース付)
92880-BLK	4580188632201	ポケットプラスLED検眼・耳鼻鏡セット ブラック(ソフトケース付)
92880-BLU	4580188632218	ポケットプラスLED検眼・耳鼻鏡セット 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・耳鼻鏡セット パイオレット(ソフトケース付)
92880-WHT	4580188632232	ポケットプラスLED検眼・耳鼻鏡セット 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 パイオレット
12870-WHT	4580188632003	ポケットLED検眼鏡 ホワイト
22870-BLK	4580188632089	ポケットLED耳鼻鏡 ブラック
22870-BLU	4580188632096	ポケットLED耳鼻鏡 スカイブルー
22870-PUR	4580188632102	ポケットLED耳鼻鏡 パイオレット
22870-WHT	4580188632119	ポケットLED耳鼻鏡 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 パイオレット
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耳鼻鏡 ブラック
22880-BLU	4580188632133	ポケットプラスLED耳鼻鏡 スカイブルー
22880-PUR	4580188632140	ポケットプラスLED耳鼻鏡 パイオレット
22880-WHT	4580188632157	ポケットプラスLED耳鼻鏡 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鼻鏡(ソフトケース入)
92821	4562187042854	ポケットスコープ検眼・耳鼻鏡セット(ソフトケース入)
11851	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鼻鏡(ソフトケース付)
95001	4580188631563	ポケットジュニア検眼・耳鼻鏡セット(ソフトケース付)

保証期間:ご購入後1年間(対象:本体のみ)



11851

22841

12821

22821

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

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

■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 2.5mm 3mm 4mm 5mm

リユーザブルスペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
24302-U	4562187040881	リユーザブルスペキュラ 2.5mm
24303-U	4562187040898	リユーザブルスペキュラ 3mm
24304-U	4562187040904	リユーザブルスペキュラ 4mm
24305-U	4562187040911	リユーザブルスペキュラ 5mm
24400-U	4562187040959	リユーザブルスペキュラ 4種セット

※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。
※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



ディスプレイザブルスペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
52432-UB	4562187042649	ディスプレイザブルスペキュラ 2.75mm (850個入)
52434-UB	4562187042663	ディスプレイザブルスペキュラ 4.25mm (850個入)
52400-B	4580188631709	ディスプレイザ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。



実際の先端のサイズ 2.75mm 4.25mm 52400-B

ディスプレイザブルソフシール		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
24320	4562187043196	ディスプレイザブルソフシール (小) 2.5~4mm対応 (80個×6個)
24330	4562187043202	ディスプレイザブルソフシール (中) 3~5mm対応 (80個×6個)
21504	4562187040683	送気球

※24320,24330はスペキュラの先端に装着する製品であり、スペキュラは付属していません。



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

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



実際の先端のサイズ 3mm 5mm 7mm

ディスプレイザブル処置用スペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
52700	4562187043400	ディスプレイ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。



※1 LED類は下記品番を指します。
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



52700

■ニューマチック型耳鏡用・オペレーティング型耳鏡用



5種セット

実際の先端のサイズ 2mm 3mm 4mm 5mm 9mm



リユーザブルスペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
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

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。

※22009対応鼻鏡ヘッドは下記の通りです。



実際の先端のサイズ 3mm 5mm 7mm



リユーザブルソフベックスペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
22023	4562187040768	リユーザブルソフベックスペキュラ 3mm
22025	4562187040775	リユーザブルソフベックスペキュラ 5mm
22027	4562187040782	リユーザブルソフベックスペキュラ 7mm
22120	4562187046104	リユーザブルソフベックスペキュラ 3種セット

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



実際の先端のサイズ 3mm 4mm 5mm



ディスプレイザブルスペキュラ		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
52133-B	4562187042601	ディスプレイザブルスペキュラ 3mm (500個入)
52134-B	4562187042618	ディスプレイザブルスペキュラ 4mm (500個入)
52135-B	4562187042625	ディスプレイザブルスペキュラ 5mm (500個入)

※対応耳鏡ヘッドは下記の通りです。



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
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

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の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腔内の視野がひろがりました。



ミラー喉頭鏡ブレード					
カタログ番号	ブレードサイズ	JAN Code	全長 ^{*2}	長さ ^{*1}	対象
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
68062	2	4580188632546	158mm	132mm	小児用
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

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



スタンダード スリム ショート

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	LED	60813-LED	4580188632478	LED2.5Vハンドル (単2×2)
	LED	60814-LED	4580188632492	LED2.5Vハンドル (単3×2)
	LED	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	ハロゲン	60813	4580188632461	2.5Vハンドル (単2×2)
	ハロゲン	60814	4580188632485	2.5Vハンドル (単3×2)
	ハロゲン	60815	4580188632508	2.5Vハンドル (単3×2)

ファイバーオプティック 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喉頭鏡セット			
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)	

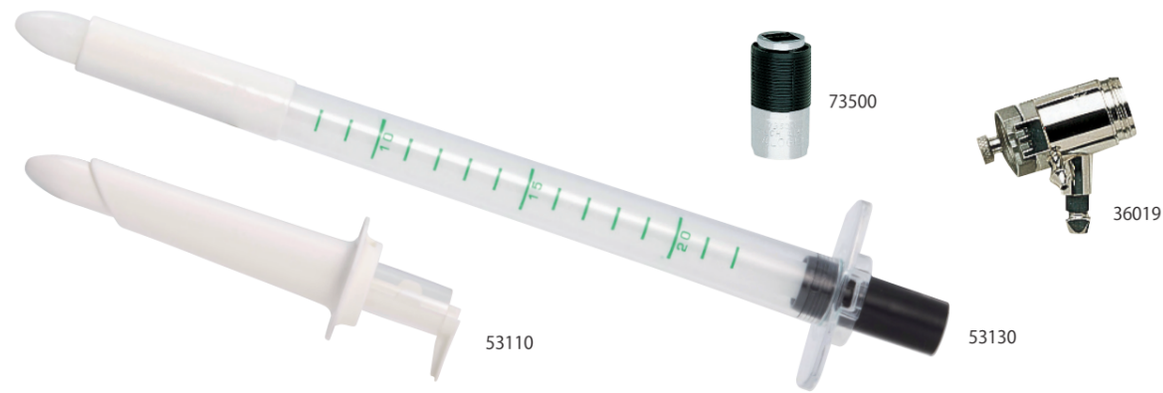
喉頭鏡電球・アクセサリ製品一覧

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	対応ブレード			JAN Code
					マッキントッシュ	イングリッシュマッキントッシュ	ミラー	
06000-LED	60813	NA	4580188632690	04700-U	69041	69241	68040	4580188632706
	60814				69042	68041		
	60815					68045		
06000-U	60813	608125-501	4580188632454	04800-U	69043	69243	68042	4580188632713
	60814				69044	68043		
	60815					68044		

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
ミラー	2	690123-502	4580188632850	小児用	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)	2	690122-502	4580188632751	小児用	
イングリッシュマッキントッシュ	ボールディングスクリュー	3	690122-503	4580188632768	成人用	3	690122-503	4580188632768	成人用
		4	690122-504	4580188632775	成人用(大)	4	690122-504	4580188632775	成人用(大)
				690015-501	4580188632812				

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・肛門鏡ディスプレイ直腸・肛門鏡



●一回使用で衛生的

ディスプレイ直腸・肛門鏡		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
53130	4562187044377	ディスプレイ直腸鏡鏡管 19mmφ×250mm (25本×4箱)
53110	4562187044360	ディスプレイ肛門鏡鏡管 19mmφ×100mm (25本×4箱)
36019	4562187044513	ディスプレイ直腸・肛門鏡用ファイバーオプティックライトヘッド
73500	4562187042816	3.5Vハンドルアダプター

※ディスプレイ直腸・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。

ウェルチ・アレン 腔鏡



ディスプレイ腔鏡		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
590XS	4580188631556	クリーンパックディスプレイ腔鏡 (特小) (24本×4箱)
59000	4562187048481	クリーンパックディスプレイ腔鏡 (小) (24本×4箱)
59001	4562187048443	クリーンパックディスプレイ腔鏡 (中) (24本×4箱)
59004	4562187049723	クリーンパックディスプレイ腔鏡 (大) (18本×4箱)

※本製品は滅菌済み品ではありません。

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

- 全ての機種でタッチレス機能搭載
機器に触れることなく点灯が可能です。



- 用途に合わせて自由自在な角度調整
柔軟でフレキシブルなファイバーオプティックライト
パイプは、3ヶ所で自由に角度調整が可能です。
- 集光コンパクトヘッドで明るく
フォーカススリーブによるスポット集光で観察野に
明るい白色光を照射します。

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 モバイルスタンド
48950	4562187049464	(GSイグザミネーションライト IV用) モバイルスタンドトールサイズ
48960	4562187049792	GSイグザミネーションライト IV用 ディスプレイライトパイプカバー (25枚×5箱)
52640	4562187044315	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)



- コンパクトデザインで必要な光を的確な場所へ
フレキシブルアームにより前後左右の角度調節ができます。

GS300 LEDライト		
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)

販売名: ウェルチ・アレン 処置・診断用照明装置
規制区分: 一般医療機器 クラスI
一般的名称: 移動型診療用照明器



- 3灯のLEDライトで明るく
フレキシブルアームにより前後左右の角度調節ができ、
光量調整も2段階で切り替え可能です。

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
48960	4562187049792	GS600/GS900用 モバイルスタンドトールサイズ
52630	4562187049570	ディスプレイライトカバー (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)

JMDN: 36843000
届出番号: 13B2X00086000037
製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

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	寸法・重量		電源コード長	
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	●ライトヘッド (長さ×直径) 13.1×4.0cm	●機器全体高さ (概寸)・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	●ライトヘッド 19.0×9.0×8.0cm	●機器全体高さ (概寸)・重量 44410-J: 84.5cm、2.56kg 44400-J: 149.0cm、5.78kg 44410-J+48960: 179.5cm、10.99kg	2.5m
	5,500K	20,000 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	●ライトヘッド 34.5×19.2×8.6cm	●機器全体高さ (概寸)・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

ウェルチ・アレン LEDヘッドライト



販売名: ウェルチ・アレン LEDヘッドライト
規制区分: 一般医療機器 クラスI
一般的名称: 額帯灯
JMDN: 11963000
届出番号: 13B2X00086000014
製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

- 術者の前頭部に装着するため患部を照射しながら両手で処置を行う
ことができます。
- 連続使用でも負担になりにくい170gの設計です。

ウェルチ・アレン LEDヘッドライト		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
49020	4562187043615	LEDヘッドライトACアダプター付
49000B	4562187046463	LEDヘッドライトACアダプター無
75270	4562187044209	LEDヘッドライト用ACアダプター
49097	4562187044131	LEDヘッドライト用交換コンフォートパッド (2枚入)
49099	4562187044452	LEDヘッドライト用キャリングケース
72250	4562187043325	バッテリーパック用充電電池

保証期間: ご購入後1年間 (対象: 本体・ACアダプター)

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。

ハロゲンプロフェッショナルペンライト		
カタログ番号	JAN Code	型 式 名
76600	-	ハロゲンプロフェッショナルペンライト
07600-U	-	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。

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 ゲージ一体型モデル

ゲージをカフに直接取り付けられ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。



ゲージ一体型モデル

測定範囲	0~300mmHg	カタログ番号	JAN Code	型式名
精度	±3mmHg			
レーザー刻印目盛	DS44類※1:無 DS45※2・DS48※3:有	DS44-09	4562187040409	DS44 小児用(中)カフ付
ジュエルムーブメント	DS44類※1:無 DS45※2・DS48※3:有	DS44-10	4562187042045	DS44 成人用(小)カフ付
耐落下衝撃性	DS44類※1・DS45類※2:76cmからの耐落下衝撃設計	DS44-11	4562187042052	DS44 成人用(中)カフ付
	DS48類※3:152cmの高さからの耐落下衝撃設計	DS44-12	4562187040423	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	DS45-09	4562187040430	DS45 小児用(中)カフ付
	(対象:ゲージ精度のみ)	DS45-10	4562187040447	DS45 成人用(小)カフ付
※1	DS44類はDS44, DS44-09, DS44-10, DS44-11, DS44-12を指します。	DS45-11	4562187040065	DS45 成人用(中)カフ付
※2	DS45類はDS45, DS45-09, DS45-10, DS45-11, DS45-12を指します。	DS45-12	4562187043066	DS45 成人用(大)カフ付
※3	DS48類はDS48, DS48-11を指します。	DS45	4562187043059	DS45 ゲージのみ
		DS48-11	4562187042137	DS48 成人用(中)カフ付
		DS48	4562187048214	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ができ、さらに使いやすくなりました。



ポケット型モデル

測定範囲	0~300mmHg	カタログ番号	JAN Code	型式名
精度	±3mmHg			
レーザー刻印目盛	DS44A:無 DS45A・DS48A:有	DS44A	4562187042939	DS44ポケット型 ゲージのみ
ジュエルムーブメント	DS44A:無 DS45A・DS48A:有	DS45A	4562187043073	DS45ポケット型 ゲージのみ
耐落下衝撃性	DS44A・DS45A:76cmの高さからの耐落下衝撃設計	DS48A	4562187042144	DS48ポケット型 ゲージのみ
	DS48A:152cmの高さからの耐落下衝撃設計			
精度保証※	DS44A・DS45A:ご購入後5年			
	DS48A:ご購入後10年			
	(対象:ゲージ精度のみ)			

※フレックスポートカフ、交換部品アクセサリは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などの他の製品との組み合わせが必要です。
 ※リユースカフ-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。
 ※リユースカフ-06やディスプレイ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。



ハンド型モデル

測定範囲	0~300mmHg	カタログ番号	JAN Code	型式名
精度	±3mmHg			
レーザー刻印目盛	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)
	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)
精度保証※	(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5098-27、5098-29、5098-31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
 規制区分:一般医療機器 クラスI 届出番号:13B2X00086000001
 一般的名称:アネロイド式血圧計 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 電子血圧計 ProBP2000



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プレイ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:リユース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。

『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。



7670-10
標準で付属されているカフは成人用(中)のみです。

タイコス767シリーズ

測定範囲	0~300mmHg
精度	±3mmHg
レーザー刻印目盛	有
ジュエルムーブメント	有
耐落下衝撃性	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
7670-16	4562187049778	767シリーズデスクトップ型 成人用(中)カフ付
【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:アナロイド式血圧計
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



※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・アレン 血圧計 リューザブルカフ

カタログ番号	JAN Code	型 式 名
REUSE-06	4562187047255	リューザブルカフ 新生児用
REUSE-07	4562187047262	リューザブルカフ 乳幼児用
REUSE-08	4562187047279	リューザブルカフ 小児用(小)
REUSE-09	4562187047286	リューザブルカフ 小児用(中)
REUSE-10	4562187047293	リューザブルカフ 成人用(小)
REUSE-11	4562187047309	リューザブルカフ 成人用(中)
REUSE-12	4562187047316	リューザブルカフ 成人用(大)
REUSE-13	4562187047323	リューザブルカフ 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。

ウェルチ・アレン 血圧計 ディスポーザブルカフ

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枚入)
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枚入)
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枚入)
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枚入)
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枚入)
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)

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。



標準化への3ステップ

<p>Step1 血圧測定器の仕様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。(※)</p> <p>1チューブ用 2チューブ用</p>	<p>Step2 カフの種類を選択します。</p> <p>ディスポーザブル リューザブル</p>	<p>Step3 患者さんの測定部位に適したカフのサイズを選択します。</p>
--	---	--

※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。

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

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。

サイズのイラスト表示

カフサイズ (cm)	測定部サイズ (cm)
大腿部用 86×21	40~55 [13]
成人用(大) 68×17	32~43 [12]
成人用(中) 54×13	[11] 25~34
成人用(小) 44×11	[10] 20~26
小児用(中) 40×9	[9] 15~21
小児用(小) 32×6	[8] 12~16
乳幼児用 27×5	[7] 9~13
新生児用 22×4	[6] 7~10



動脈インデックスマーカー（ARTERY INDEX MARKER）
※カフのデザイン（ロゴ）は変更の可能性が御座います。



患者さんの上腕動脈の上にカフに印刷されたARTERY INDEX MARKERの線を合わせ、患者さんの上腕部に沿って隙間の無いようにカフを巻きます。

"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。

Infection Prevention

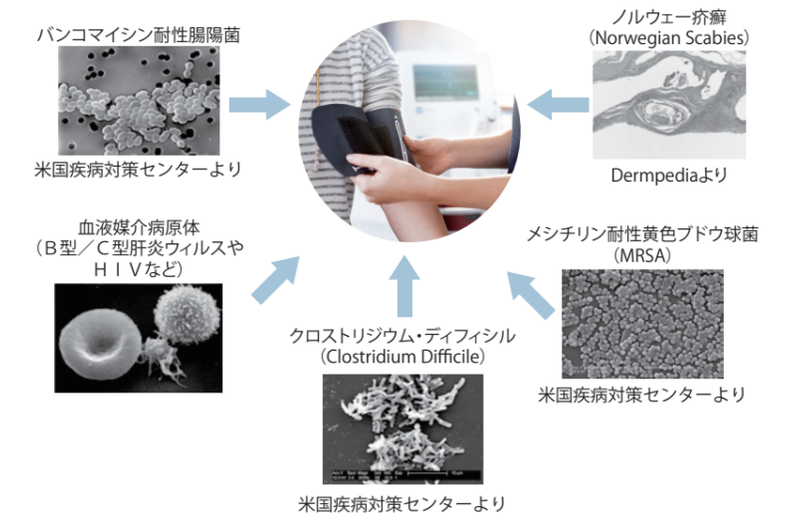
感染対策

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ュ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

- リュ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



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。



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。



ディスポーザブルカフは柔らかい素材で、リュ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。



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。

ウェルチ・アレン 血圧計フレックスポート™カフ

フレックスポート™リユーズブルカフ

カタログ番号	JAN Code	型 式 名	対 応 機 種
REUSE-07-2BV	4562187048221	乳幼児用・2T・送気球付 2チューブ ルアーロックコネクタ/送気球付	※ルアーロックコネクタ(黒色)はDS48Aとタイコス767シリーズで使用し、その他では外して使用します。 ※タイコス767シリーズは21ページをご参照ください。
REUSE-08-2BV	4562187048238	小児用(小)・2T・送気球付	
REUSE-09-2BV	4562187048245	小児用(中)・2T・送気球付	
REUSE-10-2BV	4562187048252	成人用(小)・2T・送気球付	
REUSE-11-2BV	4562187048269	成人用(中)・2T・送気球付	
REUSE-12-2BV	4562187048276	成人用(大)・2T・送気球付	
REUSE-13-2BV	4562187048283	大腿部用・2T・送気球付	

※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(リユーズブルカフのみ)

カタログ番号	JAN Code	型 式 名	対 応 機 種
REUSE-06-1TP REUSE-07-1TP REUSE-08-1TP REUSE-09-1TP REUSE-10-1TP REUSE-11-1TP REUSE-12-1TP REUSE-13-1TP	4562187046753 4562187046760 4562187046777 4562187046784 4562187046791 4562187046807 4562187046814 4562187046821	1チューブ ルアーロックコネクタ付 (チューブ長:610mm)	 DS44類※1 DS45類※2 DS48類※3 DS55類※4 DS66類※5 DS58類※6 ※ルアーロックコネクタ(黒色)は、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-07-2TP REUSE-08-2TP REUSE-09-2TP REUSE-10-2TP REUSE-11-2TP REUSE-12-2TP REUSE-13-2TP	4562187046890 4562187046906 4562187046913 4562187046920 4562187046937 4562187046944 4562187046951	2チューブ ルアーロックコネクタ付 (チューブ長:203mm/330mm)	REUSE-07-2BV REUSE-08-2BV REUSE-09-2BV ※対応機種は左記品番と同様です。 REUSE-10-2BV ※こちらは左記品番の送気球が附属していない品番です。 REUSE-11-2BV REUSE-12-2BV REUSE-13-2BV
REUSE-07-2TPE REUSE-08-2TPE REUSE-09-2TPE REUSE-10-2TPE REUSE-11-2TPE REUSE-12-2TPE REUSE-13-2TPE	4562187046968 4562187046975 4562187046982 4562187046999 4562187047002 4562187047019 4562187047026	2チューブ ルアーロックコネクタ同梱 (チューブに差し込んで使えるルアーロックコネクタを同梱しています) (チューブ長:610mm/610mm)	REUSE-07-2BV REUSE-08-2BV REUSE-09-2BV ※対応機種は左記品番と同様です。 REUSE-10-2BV ※こちらは左記品番の送気球が附属しておらず、且つチューブが長い品番です。 REUSE-11-2BV REUSE-12-2BV REUSE-13-2BV

※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

リユーズブルカフ洗浄時使用アクセサリ

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個入)

DS45類※2 DS48類※3 DS44A DS45A DS48A 専用バルブ・送気球

カタログ番号	JAN Code	型 式 名
5088-01	4562187042472	エアリリースバルブ付送気球 (中)
5087-01	4562187042441	プレミアムエアリリースバルブ
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) (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 (10本入) (チューブ長:203mm/330mm)
2-TPSE	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)(チューブに差し込んで使えるルアーロックコネクタを同梱しています) (チューブ長:610mm/610mm)
1-SC	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)

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※4 DS58類※6 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※2 DS48類※3 チューブアダプター

カタログ番号	JAN Code	型 式
1DSLCL	4562187047606	DS44ゲージ 一体型専用 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 一体型専用 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 一体型専用 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 一体型専用 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 一体型専用 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	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	—	トリバーパスコネクタ メス(10個入)



5079 - 125



エリート用アクセサリキット (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

- ブラック
- バーガンディー
- ネイビー
- フォレストグリーン

- 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、デュアルチャンネル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。
 - ・付属のコレゲート(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 保証期間:1年(チェストピースのみ)

エリート				
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	71cm	210g
5079-284	4562187040058	フォレストグリーン	71cm	210g

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



5079 - 323



ダブルヘッド

チューブカラーバリエーション

- ブラック
- バーガンディー
- ネイビー
- フォレストグリーン

- 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。
 - ・デュアルチャンネル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。
 - ・付属のコレゲート(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 保証期間:1年(チェストピースのみ)

ハーバーDLX				
【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	4562187040232	ブラック	71cm	275g
5079-322	4562187040249	バーガンディー	71cm	275g
5079-323	4562187040256	ネイビー	71cm	275g
5079-324	4562187040263	フォレストグリーン	71cm	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	4562187040270	ブラック	71cm	235g
5079-326	4562187040287	バーガンディー	71cm	235g
5079-327	4562187040294	ネイビー	71cm	235g
5079-328	4562187040300	フォレストグリーン	71cm	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



5079 - 139



小児用

チューブカラーバリエーション

【成人用】

	5079-135	: ブラック
	5079-139	: バーガンディー
	5079-137	: ネイビー
	5079-285	: フォレストグリーン
	5079-289	: ブルー

【小児用】

	5079-145	: ブラック
	5079-149	: バーガンディー
	5079-147	: ネイビー
	5079-287	: フォレストグリーン
	5079-291	: ブルー

- 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。

製品仕様 保証期間: 1年(消耗部は除く)

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	JAN Code	チューブカラー	全長	重量
5079-135	4562187040072	ブラック	71cm	135g
5079-139	4562187040096	バーガンディー	71cm	135g
5079-137	4562187040089	ネイビー	71cm	135g
5079-285	4562187040102	フォレストグリーン	71cm	135g
5079-289	4562187040119	ブルー	71cm	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

カタログ番号	JAN Code	チューブカラー	全長	重量
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

パイノール				プロフェッショナル用			
カタログ番号	JAN Code	カラー		カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-121	4562187041178	ブラック		5079-195	4562187041291	ブラック	
5079-274	4562187041383	バーガンディー		5079-199	4562187041321	バーガンディー	
5079-275	4562187041390	ネイビー		5079-197	4562187041314	ネイビー	
5079-307	4562187041420	フォレストグリーン		5079-196	4562187041307	フォレストグリーン	
				5079-304	4562187044056	ブルー	

Yチューブ			
カタログ番号	JAN Code	チューブカラー	
5079-120	4562187041161	ブラック	
5079-272	4562187041369	バーガンディー	
5079-273	4562187041376	ネイビー	
5079-305	4562187041413	フォレストグリーン	

ソフトイヤーチップ				プロフェッショナル用			
カタログ番号	JAN Code	カラー		カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-336	4562187041451	ブラック	ラージ	5079-366	4562187041499	ブラック	ラージ
5079-233	4562187041352	グレー	ラージ	5079-170	4562187041239	グレー	ラージ
5079-314	4562187045930	グレー	スモール	5079-313	4562187046739	グレー	スモール

ダイヤフラムヘッド				プロフェッショナル用			
カタログ番号	JAN Code	カラー		カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-316	4562187044940	ブラック	成人用	5079-319	4562187047729	-	成人用
5079-279	4562187046647	グレー	成人用	5079-316	4562187041437	-	小児用
5079-115	4562187041130	ブラック	小児用	5079-211	4562187041338	ブラック	成人用
5079-278	4562187046715	グレー	小児用	5079-210	4562187046623	グレー	成人用
				5079-214	4562187047682	ブラック	小児用
				5079-215	4562187046630	グレー	小児用

ノンチルリム				プロフェッショナル用			
カタログ番号	JAN Code	カラー		カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-118	4562187041154	ブラック	成人用	5079-180	4562187043226	ブラック	成人用
5079-277	4562187041406	グレー	成人用	5079-181	4562187041246	グレー	成人用
5079-117	4562187041147	ブラック	小児用	5079-182	4562187041253	ブラック	小児用
5079-276	4562187045527	グレー	小児用	5079-183	4562187041260	グレー	小児用

ダイヤフラム				プロフェッショナル用			
カタログ番号	JAN Code	カラー		カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-126	4562187041215	ブラック	成人用				
5079-184	4562187041277	グレー	成人用				
5079-127	4562187041222	ブラック	小児用				
5079-185	4562187041284	グレー	小児用				

ダイヤフラム			
カタログ番号	JAN Code	カラー	
5079-05	-		エリート・ハーバーDLX・プロフェッショナル成人用 コルゲート(ブラック)
5079-11	4562187046722		エリート・ハーバーDLX・プロフェッショナル小児用 コルゲート(ブラック)
5079-104	4562187049990		エリート・ハーバーDLX・プロフェッショナル成人用 フラット(黒)
5079-123	4562187041192		エリート・ハーバーDLX・プロフェッショナル成人用 フラット(乳白色半透明)
5079-124	4562187041208		エリート・ハーバーDLX・プロフェッショナル小児用 フラット(乳白色半透明)

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	20000 20200 21700 41100 43300
06500-LED	4562187049624	約500時間	23820 23920
03800-LED	4562187049600	約500時間	11810 11820
04900-LED	4562187049617	約500時間	11720 11720-L
06000-LED	4580188632690	約500時間	60813 60814 60815 ※現行モデル 喉頭鏡ハンドル

ハロゲン予備電球

カタログ番号	JAN Code	ランプ寿命	対応モデル
04900-U	4562187045114	約17時間	11720 11720-L
06000-U	4580188632454	約20時間	60813 60814 60815 ※現行モデル 喉頭鏡ハンドル
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

ウェルチ・アレン 充電電池

※記載のないものにつきましてはお問い合わせください。

ハロゲン予備電球

カタログ番号	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	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 69242 69042 68040 ※旧モデル 喉頭鏡 (ブレード部分)
04800-U	4580188632713	約14時間	69243 69043 68042 69244 69044 68043 ※旧モデル 喉頭鏡 (ブレード部分)

カタログ番号	JAN Code	対応モデル	カタログ番号	JAN Code	対応モデル
71960	4562187043240	71907 71910	72300	4562187043301	71000-C
72200	4562187043271	71670	719-BATT	4571594030088	719-3 719-CAB
72250	4562187043325	75200 75260			

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
押しこめます。



- ⚠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I
一般的名称:汎用光源
JMDN:32037000
届出番号:13B2X0086000030
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	22005	12	44400-J	17	5079-287	29	53110	15	71960	7・32	REUSE-08-2BV	25
03100-LED	9・10・31	22009	12	44410-J	17	5079-289	29	53130	15	71970	7	REUSE-08-2TP	25
03100-U	9・10・31	22023	12	44600-J	17	5079-291	29	59000	15	72200	32	REUSE-08-2TPE	25
03400-U	31	22025	12	44610-J	17	5079-304	30	59001	15	72250	18・32	REUSE-09	22
03800-LED	8・31	22027	12	48810-J	17	5079-305	30	59004	15	72300	7・32	REUSE-09-1TP	25
03800-U	31	22100	12	48950	17	5079-307	30	590XS	15	73500	15	REUSE-09-2BV	25
03900-U	31	22120	12	48960	17	5079-313	30	60813	14	75270	18	REUSE-09-2TP	25
04700-U	14・31	22821	10	49000B	18	5079-314	30	60813-LED	14	76600	18	REUSE-09-2TPE	25
04800-U	14・31	22841	10	49020	18	5079-316	30	60814	14	7670-01	21	REUSE-10	22
04900-LED	8・31	22870-BLK	10	49097	18	5079-319	30	60814-LED	14	7670-10	21	REUSE-10-1TP	25
04900-U	32	22870-BLU	10	49099	18	5079-321	28	60815	14	7670-16	21	REUSE-10-2BV	25
06000-LED	14・31	22870-PUR	10	5079-05	30	5079-322	28	60815-LED	14	77710	7	REUSE-10-2TP	25
06000-U	14・32	22870-WHT	10	5079-104	30	5079-323	28	68060	13	87001010	21	REUSE-10-2TPE	25
06500-LED	31	22880-BLK	10	5079-11	30	5079-324	28	68061	13	87001040	21	REUSE-11	22
06500-U	32	22880-BLU	10	5079-115	30	5079-325	28	68062	13	92821	10	REUSE-11-1TP	25
07600-U	18・32	22880-PUR	10	5079-116	30	5079-326	28	68063	13	92871-BLK	10	REUSE-11-2BV	25
07800-U	32	22880-WHT	10	5079-117	30	5079-327	28	68064	13	92871-PUR	10	REUSE-11-2TP	25
08500-U	32	238-2	6	5079-118	30	5079-328	28	68065	13	92871-WHT	10	REUSE-11-2TPE	25
08800-U	32	238-3	6	5079-120	30	5079-336	30	68696-LED	14	92871-BLU	10	REUSE-12	22
1-SC	26	23804	6	5079-121	30	5079-366	30	690015-501	14	92880-BLK	10	REUSE-12-1TP	25
1-TPS	26	24302-U	11	5079-123	30	5082-100	26	690122-500	14	92880-BLU	10	REUSE-12-2BV	25
106144	3	24303-U	11	5079-124	30	5082-101-1	22	690122-501	14	92880-PUR	10	REUSE-12-2TP	25
106145	3	24304-U	11	5079-125	27	5082-102-1	22	690122-502	14	92880-WHT	10	REUSE-12-2TPE	25
106146	3	24305-U	11	5079-126	30	5082-103-1	22	690122-503	14	93700	3	REUSE-13	22
11720-L	8	24320	11	5079-127	30	5082-104-1	22	690122-504	14	93700-NP	3	REUSE-13-1TP	25
118-2	5	24323	11	5079-135	29	5082-105-1	22	690122-505	14	93720	4	REUSE-13-2BV	25
118-3	5	24325	11	5079-137	29	5082-159	26	690123-501	14	93740	4	REUSE-13-2TP	25
118-EC	5	24327	11	5079-139	29	5082-164	26	690123-502	14	95001	10	REUSE-13-2TPE	25
11810	8	24330	11	5079-145	29	5082-171	26	690123-503	14	DS-5501-189	20	SOFT-06	22
11820	8	24400-U	11	5079-147	29	5082-172	26	690123-504	14	DS-5521-129	20	SOFT-07	22
11821	10	24420	11	5079-149	29	5082-187	26	690124-501	14	DS44	19	SOFT-08	22
12851	10	250-2	9	5079-170	30	5082-188	26	690124-502	14	DS44-09	19	SOFT-09	22
11840-IEX	5・6	26530	9	5079-180	30	5082-189	26	690124-503	14	DS44-10	19	SOFT-10	22
12870-BLK	10	28100	10	5079-181	30	5082-190	26	690124-504	14	DS44-11	19	SOFT-11	22
12870-BLU	10	36019	15	5079-182	30	5082-191	26	69061	13	DS44-12	19	SOFT-12	22
12870-PUR	10	39402	4	5079-183	30	5082-193	26	69062	13	DS44A	19	SOFT-13	22
12870-WHT	10	39410	3・4	5079-184	30	5082-194	26	69063	13	DS45	19	VS100S-J	3
12880-BLU	10	39412	3・4	5079-185	30	5082-200	26	69064	13	DS45-09	19		
12880-PUR	10	39420	4	5079-195	30	5086-01	26	69211	13	DS45-10	19		
12880-WHT	10	39421	4	5079-196	30	5086-03	26	69212	13	DS45-11	19		
12880-BLK	10	39422-35-025	4	5079-197	30	5086-04	26	69213	13	DS45-12	19		
17-31-902	26	39422-47-025	4	5079-199	30	5086-06	26	69214	13	DS45A	19		
17-31-922	26	39422-58-025	4	5079-210	30	5086-08	26	69696-LED	14	DS48	19		
1DSAL	26	39422-07-025	4	5079-211	30	5087-01	26	69697-LED	14	DS48-11	19		
1DSAS	26	39422-08-025	4	5079-214	30	5087-16	26	71-XXXLDE-J	7	DS48A	19		
1DSLCL	26	39422-09-025	4	5079-215	30	5088-01	26	71000-C	7	DS58	20		
1SRCL	26	39422-10-025	4	5079-233	30	5089-13	25	71027-503	7	DS58-11	20		
1SRCS	26	39422-11-025	4	5079-270	27	5098-27	20	71030	7	PORT-1	25		
2-SRC	26	39422-12-025	4	5079-271	27	5098-29	20	71050-C	7	PORT-2	25		
2-TPSE	26	39422-13-025	4	5079-272	30	5098-31	20	71670	7	PPJP-01	3		
2000-A	20	39422-14-025	4	5079-273	30	52133-B	12	719-3	7	REUSE-06	22		
20000	9	39422-15-025	4	5079-274	30	52134-B	12	719-BATT	7・32	REUSE-06-1TP	25		
20200	9	39422-19-025	4	5079-275	30	52135-B	12	719-CAB	7	REUSE-07	22		
21501	9	39500	4	5079-276	30	52400-B	11	719-DSK-J	7	REUSE-07-1TP	25		
21504	11	41100	10	5079-277	30	52432-UB	11	719-RHEO	7	REUSE-07-2BV	25		
21700	9	419986	8	5079-278	30	52434-UB	11	71907	7	REUSE-07-2TP	25		
22002	12	420046	8	5079-279	30	52630	17	71910	7	REUSE-07-2TPE	25		
22003	12	420047	8	5079-284	27	52640	17	71943	7	REUSE-08	22		
22004	12	43300	10	5079-285	29	52700	11	71947	7	REUSE-08-1TP	25		