



医療現場の未来をつなぐ  
手術室コミュニケーションシステム。

# RESTAR

手術室映像システム「リスター」

■本体仕様

■電源	ACアダプタ：100V AC、50/60Hz 同梱の専用ACアダプタ（形式：HPU101-105 定格：100-240VAC、47-63Hz）を必ずご使用ください 本体入力：12V DC	■輸送・保管環境	温度：-10～55℃ 湿度：20～90%（但し、結露なきこと）
■消費電力	本体最大約54W（周辺機器への給電を含む最大74W）	■質量	本体：約3.1kg、ACアダプタ（ACコード含まず）：約0.6kg
■動作温度	5～40℃	■外形寸法（本体）	212(W)×88(H)×270(D)mm ※突起物含まず 212(W)×99(H)×281(D)mm ※突起物を含む
■動作湿度	20～80%（但し、結露なきこと）		

■タッチパネル仕様

タッチパネル方式	投影型静電容量方式	■表示部	
■一般仕様		液晶表示（駆動）方式	TFTアクティブマトリックス方式
外形寸法	387(W)×285(H)×199(D)mm（チルトスタンド取付け時 ※ハイポジション、チルト角0°の場合） 387(W)×244(H)×33(D)mm（チルトスタンド取外し時）	最大解像度	1920×1080
重量	約3kg（チルトスタンド取付け時）、約1.5kg（チルトスタンド取外し時）	表示エリア	344.16(H)×193.59(V)mm（15.6型）
本体色	ブラック	表示色	26.2万色
電源	AC100～240V、50/60Hz	輝度（タッチパネル非装着時の標準値）	270cd/m <sup>2</sup>
消費電力	36W（最大）	コントラスト比	700:1（標準値）
使用・保存温度範囲	使用時：0～40℃／保存時及び輸送時：-20～60℃	視野角	上下160°、左右160°（コントラスト比10以上での標準値）
使用・保存湿度範囲	使用時：20～80%RH（結露なきこと）／保存時：10～95%RH（結露なきこと）	■規格	
■タッチパネル部			VCCIクラスB、UL60950-1、FCCクラスB、 c-UL/CSA C22.2 No.60950-1、IC、CE、RoHS、WEEE、IEC60950-1
タッチ点数	最大10点		
表面処理	アンチグレア		
通信	USB（コントローラ内蔵）		



医療現場の未来をつなぐ  
手術室コミュニケーションシステム。

# RESTAR

[ リ ス タ ー ]

AIR WATER INC.

AIR WATER INC.

医療現場の未来をつなぐ  
手術室コミュニケーションシステム。



RESTAR 手術室映像システム。

近年の手術室で必要とされる“映像情報”を手軽に運用出来るようにする映像コントロールシステムです。  
映像だけでなく、手術部中心のコミュニケーションもサポートし手術部門の効率化を支援します。

★  
つなぐ・つながる  
手術室コントロール  
システム



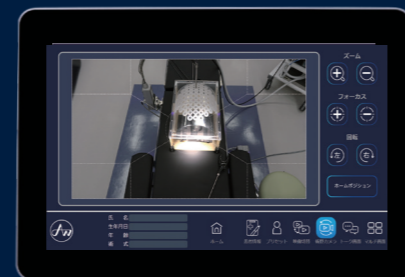
<p>★ <b>Switch</b></p>  <p><b>映像切り替え機能</b></p> <p>「アイコン」と「Live映像」の組み合わせで、苦手意識も無くなります。</p>	<p>★ <b>Multi</b></p>  <p><b>マルチ画面機能</b></p> <p>思い通りに自由なレイアウトが作れます。そのまま録画も可能です。</p>	<p>★ <b>Control</b></p>  <p><b>カメラコントロール機能</b></p> <p>メーカー問わず自在にコントロール。タブレットからも操作可能です。</p>
<p>★ <b>Set</b></p>  <p><b>個別設定メモリー機能</b></p> <p>好みも癖も、あなたに代わってしっかり覚える、アシスタント機能。</p>	<p>★ <b>Information</b></p>  <p><b>患者情報連携</b></p> <p>予約情報もしっかり入手。安全な手術のサポートを。</p>	<p>★ <b>Connect</b></p>  <p><b>部門システム連携機能</b></p> <p>手術部で運用される様々なシステムに接続し、情報共有が可能です。</p>

RESTAR  
ならではの先進の機能性。



★ タブレットコントロール

もう、1ヶ所に縛られることはありません。室内どこからでも「RESTAR」をあなたの手元に置き、自由に操作できます。



★ 部門連携自動メッセージ機能

手術の進行に合わせて「自動でメッセージを送信」します。オンコールを減らしてコミュニケーションをサポートします。



電子カルテシステム及び麻酔記録システムと連携 各種病棟部門や清掃スタッフに自動発信  
【入室】【手術開始】【麻酔終了】【退出】等の情報を他部門に自動発信