

# LinkRunner® Network Testers

## アップグレードガイド



テスト機能	AT 1000	AT 2000	G2	AT 1500	AT 3000	AT 4000	10G
販売状況	販売終了						
<b>物理層テスト</b>							
ケーブルテスト (TDR + ワイヤマッピング)	●	●	●	●	●	●	●
トーンジェネレータ(IntelliTone™を含む)	●	●	●	●	●	●	●
光ファイバ		100M/1 Gbps MM/SM SFP			100M/1 Gbps MM/SM SFP		1/10 Gbps MM/SM SFP
<b>自動テスト</b>							
PoE テスト (Class range)	Class 0-4		Class 0-8, UPOE, Injector				
TruPower™ PoE負荷テスト		最大30W	最大70W	最大71.3W			
PoE インジェクタ電圧テスト			●	●	●	●	●
802.1x 認証	●	●	●	●	●	●	●
802.1x 接続ログ				●	●	●	●
VLAN ID	●	●	●	●	●	●	●
VLANTランクポート監視			●	●	●	●	●
リンク速度/デュプレックスの接続と確認 - 10M, 100M, 1G	●	●	●	●	●	●	●
リンク速度/デュプレックスの接続と確認 - Multi-Gig/NBASE-T/10G							●
リンク速度検出 - Multi-Gig, NBASE-T/10G				●	●	●	●
リンク速度のダウンシフトを検出			●	●	●	●	●
近接スイッチの検出・ポートのテスト (CDP/EDP/LLDP)	●	●	●	●	●	●	●
スイッチ インターフェースの詳細				●	●	●	●
スイッチポート インターフェースの使用率、破棄、エラー (Discovery/SNMP 経由)						●	●
DHCPクライアント	●	●	●	●	●	●	●
DHCP 接続ログ、応答時間、2番目の DHCP オファー、 DHCP オプション				●	●	●	●
IPv6 サポート		●	●	●	●	●	●
PING DNSサーバ	●	●	●	●	●	●	●
DNS 名の検索と応答時間				●	●	●	●
ゲートウェイテスト	●	●	●	●	●	●	●
IP ターゲットへのテスト (PING / TCP CONNECT)	10	10	無制限				
エンドユーザー応答時間テスト (HTTP / FTP)						●	●
自動テストのプロファイル グループ + 詳細設定オプション				●	●	●	●
繰り返し自動テスト						●	●
「途中停止」機能で自動テストのテスト項目を制御			●	●	●	●	●
自動テストの逆採点 (結果の合否をカスタマイズ可能)				●	●	●	●

# LinkRunner® Network Tester アップグレードガイド

テスト機能	AT 1000	AT 2000	G2	AT 1500	AT 3000	AT 4000	10G
販売状況	販売終了						
<b>診断アプリ</b>							
Ping/TCP					●	●	●
パケットキャプチャ			●			●	●
ネットワークディスカバリ						●	●
L2/L3 パス解析						●	●
ネットワークポロジマッピング (Link-Live上で)						●*	●*
iPerfテスト				3rd Partyアプリ		●	●
LANBERT™ テスト					最大1Gbps		最大 10 Gbps
ネットワーク パフォーマンス テスト リフレクタ (1 Gbps) (ソース/テスト コントローラーとしてEtherScope® nXG, CyberScope®, LinkRunner 10G を使用)		●	●		●	●	フル機能 コントローラ +ピア
サードパーティアプリを使用してワークフローを実行 (ラベルプリンタ、トラブルチケット、設定ユーティリティなど)			●	要製品登録		●	●
<b>追加機能など</b>							
ウェブリモートコントロール (Link-Live経由) or VNC				●*	●*	●*	●*
管理ポート				USB Wi-Fiアダプタ経由			●
機能を無効にするオプション (Controlled Edition Feature) <sup>2</sup>				●	●	●	●
無線によるソフトウェアアップデート (Link-Live経由)			●*	●*	●*	●*	●*
保存可能なレポート数	10	50	無制限(Link-Live)				
	要PCアプリ						
BT/BLEアクセスのサポート			USBアダプタ経由				
ラベル印刷 (オプション)							
Wi-Fi接続性							
基本的なWi-Fiの可視性			3rd Partyアプリ & USB Wi-Fiアダプタ経由				
ユニット内のリソース			ウェブブラウザ	ユーザーガイド、ビデオ、ウェブブラウザ			
ユーザーインターフェース	ボタン		タッチスクリーン				
画面サイズ	2.8 in / 7cm カラーLCD (320 x 240 pixels)		5.0 in/12.7 カラーLCD (480 x 800 pixels)	5.0 in / 12.7cm カラーLCD (720 x 1280 pixels)			
オンボードオーディオ (内蔵スピーカー、BT/BLE or USBを使用)			●	●	●	●	●
カメラ (文書テスト、バーコードのスキャンなど)			USBアダプタ経由				●
マイクロ SD カード (追加ストレージ用)							●
バッテリーライフ	約6時間 乾電池	約6時間	約6時間	約10時間			約4時間
				リチウムイオン電池			
ACアダプタ	専用充電器			15V USB-C アダプタ			
PoEの電源/充電オフ			●	●	●	●	●
AllyCareサポート	別途加入					初年度(1年間)含む	

<sup>1</sup>LANBERT およびパフォーマンステストでは、2台のユニット (またはルーブバック)、コントローラー、およびリモートが必要です。

<sup>2</sup>管理者は特定の機能を無効にして、制限された環境または安全な環境でアナライザを使用できるようにすることができます。

\*AllyCare対応機能 - 1年間のAllyCareサポートが付属して販売される製品には、特定の機能と性能が有効化されています。

既存の契約の終了時に、有効な機能を引き続き利用するには、AllyCareサポート契約を更新する必要があります。

