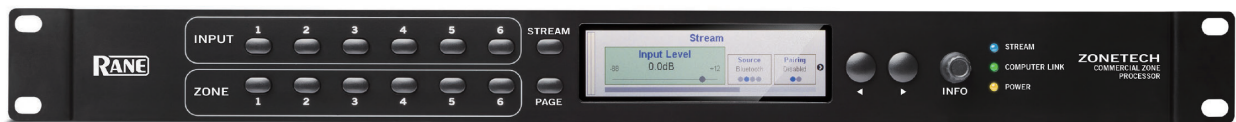




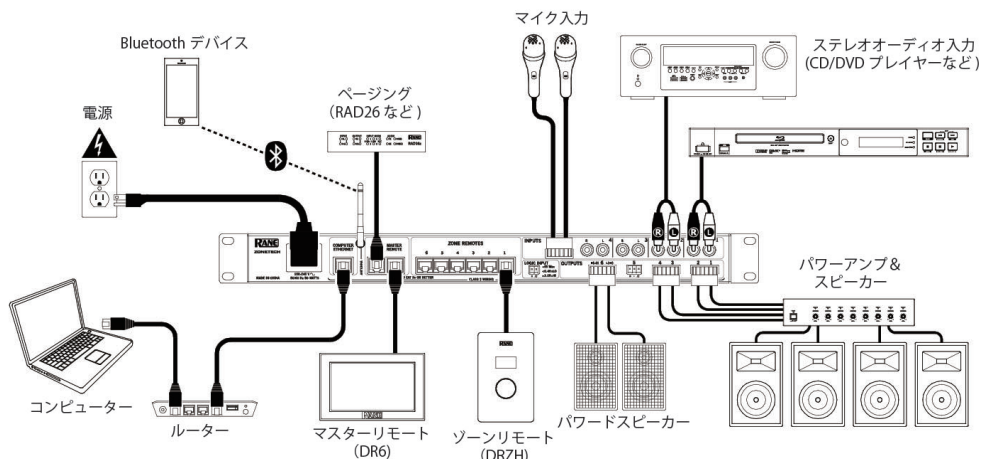
ZONETECH



- Rane Halogen Liteソフトウェアによるプラグアンドプレイ対応のDSPシステム
- アンバランスRCA ステレオ入力×4、バランスMIC / LINE / +48V入力×2
- バランス・ゾーン出力×6 / 柔軟なステレオ / クロスオーバー・ゾーン出力 (出力端子6)
- ネットワークに接続すれば、ウェブブラウザからマルチレベルのアクセスとコントロールが可能
- 視認性の良い高解像度LCDディスプレイとシンプルな操作性、ロータリー・プッシュ・ノブから全ての機能を操作可能
- Bluetooth®, AirPlay®, UPnP, DLNA®でのメディアのストリーム入力
- タッチスクリーン・リモート・コントローラー「DR6」を接続してトータルコントロールが可能
- ソースセクター&レベルリモート・コントローラー「DRZH」を接続して入力ソースの選択、ボリューム設定が可能
- ペイジャーポートにRane RADデバイスを接続することでページング、アナログオーディオやロジック入力が可能
- 火災警報などのアラームシステムと連携動作可能なミュート・オール機能、及びロジック入力端子



システム接続例



仕様	Zonotech	
入力チャンネル数	6	
アナログ入力	端子	RCAステレオ x 4, ユーロブロック x 2
	最大入力レベル	+20 dBu
出力チャンネル数	6	
アナログ出力	端子	ユーロブロック
	周波数特性	40 Hz - 16 kHz (+ 0/ -3 dB)
	インピーダンス	200 Ω
	最大出力レベル	+20 dBu
ダイナミックレンジ	111 dBu (A-weighted)	
THD+N	0.005% (+4 dBu 出力、1 kHz)	
Bluetooth 4.0	プロファイル	A2DP
	最大到達距離	最大30メートル (付属アンテナ使用時)
Zone Remotes	ポート数	6
	端子	RJ-45 (シールド付きCat5e以上必須)
	最大ケーブル長	DR デバイス: 300メートル
	対応DRデバイス	DRZH
Master Remote	ポート数	1
	端子	RJ-45 (シールド付きCat5e以上必須)
	最大ケーブル長	DR デバイス: 300メートル
	対応DRデバイス	DR6
Pager	ポート数	1
	端子	RJ-45 (シールド付きCat5e以上必須)
	最大ケーブル長	RAD デバイス: 100メートル
	対応RADデバイス	RAD26
ロジック入力	端子	ミニユーロブロック
Ethernet	端子	RJ-45
電源電圧	100-240 VAC, 50/60 Hz	
消費電力	50 W	
寸法(WxDxH)	483 x 220 x 44mm	
重量	2.75 kg	

Zonotech リモート・コントロール

Rane DRデバイスを使用することで、各ゾーン(出力)ごとに入力ソースが選択できたり、出力レベルの調整を行うことができます。また、Zonotechをネットワークに接続すれば、コンピューターを使用してウェブベースのインターフェースにアクセスし、Zonotechのすべての機能を制御できます。

設定機能項目	DRZH	DR6	ウェブブラウザ
Master Outputs			
出力レベルと入力ソースの選択		○	○
入力レベル			○
入力ソースの選択	○	○	○
出力レベル	○	○	○
Low-Shelf / High-Shelf			○
Parametric EQ			○
Priority ソース設定			○
名前の変更			○
ページングの設定			○
ネットワーク設定			○
パスワード設定			○

DRZH



DR6



ウェブブラウザ

