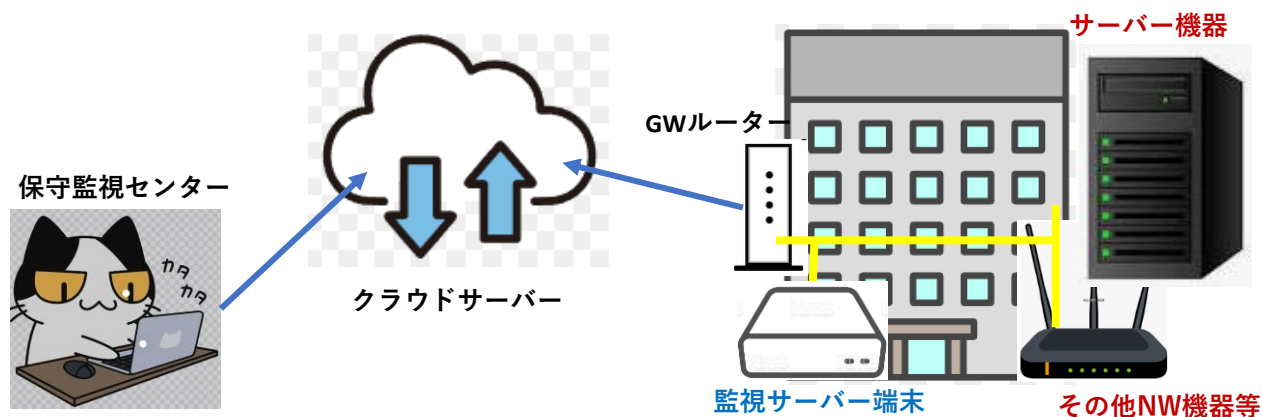


GWルーター内に設置されたネットワーク機器をPing試験で死活監視

# 「端末Ping試験クラウド監視システム」

端末Ping応答を自動監視し「障害の徴候」をメール通報

プロアクティブな保守対応を可能にします



## クラウド監視システムのメリット：

- ゲートウェルーター内のLANに接続された端末（固定IPでPing応答できる端末）に Ping試験を行い、Ping応答結果をクラウドサーバーにアップすることで、外部監視センターからリモート監視できます。（Ping間隔1秒、監視端末数は制限無し）
- Ping応答エラー発生時は、ユーザーが登録したメールアドレスにメール通報します。
- 監視拠点のインターネット回線障害も、定期的に監視サーバーの応答をチェックし WAN回線障害もメール通報できます。

### 端末Ping試験クラウド監視装置

#### 西新井ラボ・ネットワーク機器監視デモ (SL24PINGW1)

番号	端末位置	IPアドレス	Ping応答[ms]	Pingエラー回数	ステータス	更新時間	エラー回数閾値	設定変更	登録削除
1	1) WiFiルーター	192.168.0.1	1	0	正常	2024-05-31 07:45:59	2	変更	削除
2	2) TV信号監視端末	192.168.0.188	207	0	正常	2024-05-31 07:46:09	2	変更	削除
3	3) Satelab.Tokyo	153.127.12.184	23	0	正常	2024-05-31 07:46:19	2	変更	削除
4	4) 温度・湿度監視端末	192.168.0.237	2	0	正常	2024-05-31 07:45:49	2	変更	削除

[各種設定](#) [テーブル追加](#)

株式会社シー・ブイ・シー

株式会社シー・ブイ・シー

メール：info@cvc-japan.co.jp

〒306-0114茨城県古河市山田 202-2