



○結果表示の説明

表示	説明
ログ抽出期間	測定値を監視していた期間を表示します。（時間が確認できる期間）
CO_Ave	CO の1 分間平均値。 記録条件に達するデータが無い場合は表示されません。
CO_Max	CO の1 分間最大値。 記録条件に達するデータが無い場合は表示されません。
O2_Low	O2 の1 分間最小値。 記録条件に達するデータが無い場合は表示されません。
O2_High	O2 の1 分間最大値。 記録条件に達するデータが無い場合は表示されません。
電源	通常モードの電源のON とOFF の時間。 データが無い場合は表示されません。
????/??/?? ??:??	ログ抽出期間より前で発生時間が確認できないデータです。 (全データモードのみ)
High(濃度)	GOC-100-2, GOC-100-2-BT CO の場合 1000ppm 以上、 GOC-100-2, GOC-100-2-BT O2 の場合 42.0%以上 CM-9A, CM-9A-BT の場合 2000ppm以上の濃度です。
CSV保存	ログデータを保存するとき押ししてください。 CSV形式で保存します。
電池切れ	アルカリ（またはニッケル水素）単4 電池の電池切れによる電源OFFです。

○モードの解説

モード	高速モード（通常）	全データモード
時間が確認できる「ログ抽出期間」のログデータ	濃度、電源ON-OFFと、それらの発生時間を表示する。	濃度、電源ON-OFFと、それらの発生時間を表示する。
時間が確認できない「ログ抽出期間」より前のログデータ	表示しない。	濃度、電源ON-OFFを表示する。発生時間は「????/??/?? ??:??」と表示する。
通信時間	表示するデータのみ通信するので短時間で完了する。（データ量により通信時間が1～45秒(GOC-100-2, GOC-100-2-BT), 1～35秒(CM-9A, CM-9A-BT)の範囲で変わる。）	メモリ内の全データの通信を行うので、45秒(GOC-100-2, GOC-100-2-BT), 35秒(CM-9A, CM-9A-BT)かかる。