

# 4CH間 演算計

カスタマイズ品  
4入力差分計・変化量計・バランス計・ロス計としても

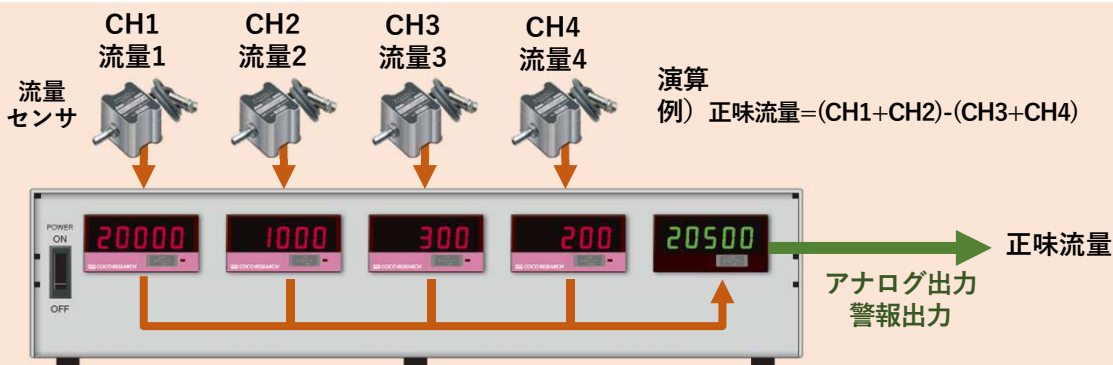
4入力間の加減算などを  
アナログ出力や  
アラーム(警報)出力



- ・演算式をご指定いただけます (ご相談ください)
- ・入出力値を任意にスケーリング可能
- ・印字内容 (CH1-4やMATH部) もご指定可能

## 使用例

複数路の行き戻り流量を4入力。正味流量を演算してアナログ・警報出力



## 用途例



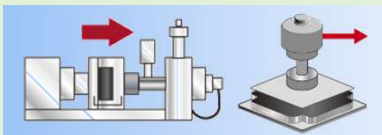
**エンジン・ボイラー**  
燃料の正味流量・燃費計測に



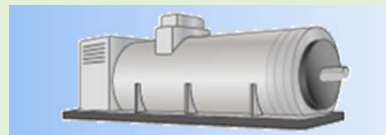
**処理水・薬液・液体原料など**  
複数経路の正味流量や残量に



**ブレーキフルードの流量**  
4輪からの入力で、前後輪差を演算



**油圧機器の差動油計測**  
補充分とリターン分で漏れ検知など



**大型エンジン潤滑油の消費量**  
複数経路の行き・戻り値で消費量を算出

## 16bitアナログ出力

- ・0-10V / 0-5V / ±10V / ±5V / 4-20mA \*注文時に指定
- ・出力更新 40ms-9999ms
- ・フルスケール・ゼロスケール・オフセット設定、ゼロ調整

## USB Type-C [標準]

専用の無償ソフト LINKSHIPで  
PCから簡単設定、  
データロギングも可能  
\*給電機能はありません

LINKSHIP



## アラーム/警報/出力

- ・比較判定結果を ON / OFF出力



## カスタマイズ対応

- | 入力数 (4CH以外も可能)
- | さまざまな入力に対応

流量・流速	温度
角度・位置・変位・積算	電流
速度 [周波数パルス]	電圧
トルク [周波数パルス]	ロードセル・ひずみ・圧力
抵抗	



入力詳細



カスタマイズ例