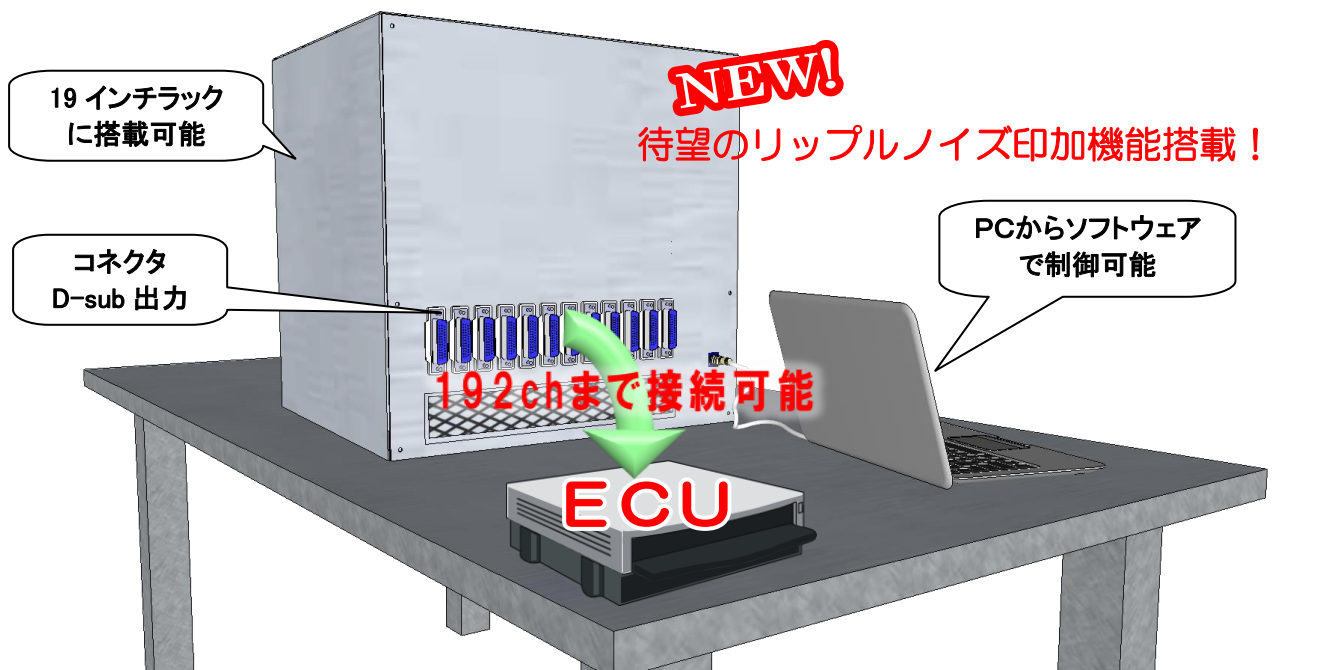


# 超々チャンネル電源

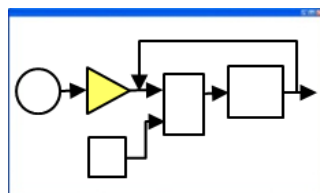
最大 192ch の独立電源で完全電池シミュレート可能

## 特長

- EV/HEV の HILS にも最適
- 0-5VDC を各チャンネル完全独立制御可能
- 完全同期制御速度は驚愕の 1ms
- この機能でも驚愕の低価格！
- 電流計測も可能でバイポーラ±200mA
- 各チャンネルに 1ms 単位で自由に電圧シーケンス作成
- 自動車業界で多数実績



EV/HEV バッテリモニタ  
ECU のテストにも最適



HILS にも対応



	A	B	C	D	E
1	1ch	2ch	3ch	4ch	5ch
2	0.00V	1.00V	1.05V	2.00V	3.00V
3	1.00V	1.50V	1.10V	2.05V	3.00V
4	2.00V	2.00V	1.15V	2.10V	3.00V
5	3.00V	2.50V	1.20V	2.15V	3.00V
6	4.00V	3.00V	1.25V	2.20V	3.00V
7	5.00V	3.50V	1.30V	2.25V	3.00V

シーケンスはエクセルで完全編集OK!  
1ms単位で各チャンネルに電圧設定可能

## お問い合わせ先



<http://www.peritec.co.jp>

株式会社 ペリテック

〒370-0862 群馬県高崎市片岡町 1-17-2

TEL : 027-328-6970 FAX : 027-322-7218

E-Mail : [peritec@mail.peritec.co.jp](mailto:peritec@mail.peritec.co.jp)