

# エンベデッド・パワー・セレクション・ガイド

AC-DC

## モジュール型

**iMPシリーズ**  
~1500 W  
1~21 出力

**uMPシリーズ**  
~1800 W  
1~12 出力

**iVSシリーズ**  
~4920 W  
1~24 出力

**iHPシリーズ**  
~24000 W  
1~8 出力

## 大容量/分配型/エンクローズ

**LCMシリーズ**  
300, 600, 1000, 1500, 3000 W  
85 - 264 Vac  
12 - 72 Vdc

**DSシリーズ**  
450 - 3000 W  
90 - 264 Vac  
12, 24, 48 Vdc

**CSUシリーズ**  
550, 800, 1300, 1800, 2000, 2400 W  
90-264 Vac  
12 Vdc

**CSVシリーズ**  
1100, 1300, 1600, 2000 W  
90-264 Vac  
12 Vdc

**UFEシリーズ**  
1300 - 2000 W  
85 - 264 Vac  
24, 48 Vdc

**HPSシリーズ**  
1 - 3000 W  
90 - 264 Vac  
48 Vdc

## ラック

**OCP対応**  
1U,  
18 kW

**Scorpio**  
3U,  
14.4 kW

**UFR**  
1U, 6 kW  
ユニット3台を接続  
可能

**DSR1**  
1U, 6 kW  
ユニット5台  
を接続可能

**HPR1**  
1U, 12 kW  
HPS3000  
ユニット4台を接続可能

## アダプタ

**DCHシリーズ**  
3 W  
5 V

**DAシリーズ**  
5 - 45 W  
5 - 20 V

**ADシリーズ**  
24 W  
12 V

**DPシリーズ**  
40 - 100 W  
5 - 54 V

## オープンフレーム

**NPS20-M** 25 - 40 W  
**NPS40-M** 45 - 60 W  
**NPT40-M** 45 - 55 W  
**NPS60-M** 60 W  
**LPT100-M** 80 - 130 W  
**LPS100-M** 100 - 150 W  
**CPS250-M** 150 - 250 W **2x4**

**LP40/40-M** 40 - 55 W  
**NLP65** 65 - 75 W  
**LP60/60-M** 60 - 80 W  
**TLP150** 100 - 150 W  
**LPQ200-M** 100 - 200 W  
**LPS200-M** 125 - 250 W  
**LPS360-M** 200 - 360 W **3x5**

**CNS650-MU** 400 - 650 W **4x6**

**NLP250** 175 - 250 W **4x7**

## ファンレス/伝熱空冷

**LCC250** 250 W **4x7**

**LCC600** 600 W **4x9**

DC-DC

**PFC**  
フルブリック; AIF  
3/4ブリック; AIT  
1/4ブリック; AIQ

**高出力**  
フルブリック; AIF  
3/4ブリック; AIT  
1/2ブリック; AIH  
1/4ブリック; BDQ/BCQ

**テレコム DC-DC**  
1/16ブリック 35 - 120 W; ALD/AVD  
1/8ブリック 50 - 300 W; AVO/ADO  
1/4ブリック 50 - 800 W; AVQ/ADQ  
1/2ブリック 300 - 700 W; AVE/ADH  
フルブリック 500 - 800 W; AGF

**産業用 DC-DC**  
0.5 x 0.5 DIP 2 W, 3 W; AYA  
0.9 x 0.5 DIP 3 W; ATA  
1.2 x 0.8 DIP 6 W, 10 W; ASA  
1 x 1 10 W, 20 W, 25 W; AXA  
1 x 2 15 W, 40 W, 50 W; AEE  
1.6 x 2 25 W, 30 W; AET

**直接変換 - PSAシリーズ**  
100 A; ADC

**非絶縁型**  
C2 Class 3 - 60 A; LDO, SMT, SIL  
LGAパッケージ 3 - 20 A; LGA  
LGA50D, LGA80D 25 - 80 A;  
LGA50D, LGA80D  
POLAパッケージ 6 - 60 A; PTH

**医療機器用 DCDC**  
0.8 x 1.2 医療機器用 6 W; ASA  
1 x 2 医療機器用 10 W, 15 W, 20 W; AEE

**鉄道用 DCDC**  
1 x 2 鉄道用 10 W, 20 W; ERM  
1/4 ブリック 鉄道用 50 W, 75 W; ERM

特殊用途

**ADN-Cシリーズ**  
120 - 960 W  
単相および3相  
UL508 認定取得および危険箇所での  
使用可

詳細情報及びエンベデッドパワーの製品とサービスの概要に関しては、Web サイト <https://jp.artesyn.com> をご覧ください。