

**型式**

- セル型式 スフェラー®セル
- セル个数/モジュール 12個

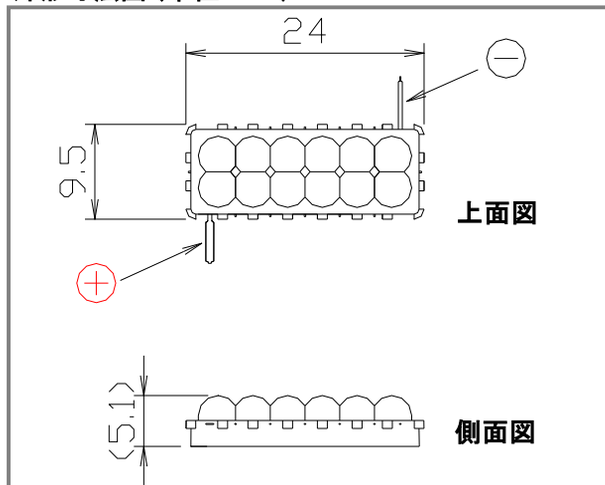
**外形**

- 寸法 (mm) 24(L) x 9.5(W) x 5.1(H)
- モジュール 12セルアレイ
- ケース ポリカーボネイト製

**特徴**

- 多くの直並列接続の組み合わせに対応
- 小型軽量で丈夫
- 高い審美性を持つ
- 様々なモジュールに柔軟に対応

外形寸法図 (単位:mm)



電気的特性 (測定条件: 100mW/cm<sup>2</sup>, AM1.5, Ta=25°C)

\*平均値

製品名	接続 直列/並列	最大出力 [Pmax] (mW)	最適動作電圧 [Vpm] (V)	最適動作電流 [Ipmp] (mA)	開放電圧 [Voc] (V)	短絡電流 [Isc] (mA)
KSP-F12-1S12P-W1-X	1 / 12	13.5	0.48	28.0	0.61	29.7
KSP-F12- 2S 6P-W1-X	2 / 6	13.5	0.97	14.0	1.21	14.7
KSP-F12- 3S 4P-W1-X	3 / 4	13.5	1.46	9.2	1.81	9.7
KSP-F12- 4S 3P-W1-X	4 / 3	13.5	1.95	6.9	2.42	7.2
KSP-F12- 6S 2P-W1-X	6 / 2	13.5	2.97	4.5	3.64	4.7
KSP-F12-12S1P-W1-X	12 / 1	13.5	6.00	2.2	7.27	2.3

**ご注意**

製品の仕様は、改良のため予告無く変更する事があります。