

▶ 単体プラグ

2. 単体ブロックプラグ

品名：CE05-6A18-10SDY-D(R1)

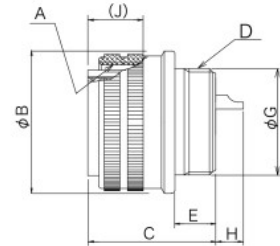
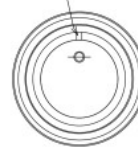
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦



| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| ①シェル形状 | 6A：単体プラグ、ストレートプラグ |
| ②シェルサイズ | 10SL,14S,18,20,22,24,32 |
| ③インサート配列 | コンタクト配列一覧表参照 (P.11) |
| ④コンタクト形状 | P：ピンコンタクト S：ソケットコンタクト |
| ⑤アース端子番号 (注) | コンタクト配列一覧表参照 (P.11) |
| ⑥キー位置変更 | 表示無：標準キー 表示有：キー位置変更記号一覧表参照 (P.12) |
| ⑦外殻色相 (RoHS 対応) | D：三価クロメート処理 (黒色) |

(注) アース端子が2本の場合はアース端子を表すアルファベット 2 文字が入ります。

位置決めキー



| シェルサイズ | 品名 | A | $+0$ B-0.38 | C±1 | D | E±0.5 | $+0.25$ G-0.25 | H±0.1 | (J) |
|--------|-----------------------|-----------------|----------------|------|-----------------|-------|-------------------|-------|------|
| 10SL | CE05-6A10SL-3SC-D(R1) | 5/8-24UNEF-2B | 22.22 | 23.3 | 9/16-24UNEF-2A | 7.50 | 12.5 | 5.6 | 13.2 |
| 14S | CE05-6A14S-2SD-D(R1) | 7/8-20UNEF-2B | 28.57 | 24.0 | 3/4-20UNEF-2A | 8.46 | 17.0 | 5.6 | 13.2 |
| 18 | CE05-6A18-10SD-D(R1) | 1 1/8-18UNEF-2B | 34.13 | 33.7 | 1-20UNEF-2A | 11.74 | 23.5 | 6.4 | 19.0 |
| | 1.7 | | | | | | | | |
| | 5.6 | | | | | | | | |
| 20 | CE05-6A20-4SD-D(R1) | 1 1/4-18UNEF-2B | 37.28 | 34.1 | 1 1/8-18UNEF-2A | 12.16 | 26.8 | 6.6 | 19.0 |
| | 1.7 | | | | | | | | |
| | 6.0 | | | | | | | | |
| | 1.7 | | | | | | | | |
| 22 | CE05-6A20-15SD-D(R1) | 1 3/8-18UNEF-2B | 40.48 | 34.1 | 1 1/4-18UNEF-2A | 14.65 | 29.9 | 6.0 | 19.0 |
| | 1.7 | | | | | | | | |
| | 6.1 | | | | | | | | |
| | 1.3 | | | | | | | | |
| 24 | CE05-6A22-22SD-D(R1) | 1 1/2-18UNEF-2B | 43.63 | 36.6 | 1 3/8-18UNEF-2A | 13.42 | 32.9 | 6.8 | 19.4 |
| | 6.8 | | | | | | | | |
| | 6.8 | | | | | | | | |
| 32 | CE05-6A24-11SGH-D(R1) | 2-18UNS-2B | 56.33 | 37.0 | 1 7/8-16UN-2A | 13.14 | 45.3 | 9.2 | 19.4 |
| | 8.7 | | | | | | | | |

(注 1) CE05-6A □□-□□P□-D は、ピンインサートタイプ (逆芯) です。相手レセプタクルは、ソケットインサートタイプになります。

(注 2) コンジット使用の場合、コンジットメーカーと御相談下さい。

※シェルサイズ：嵌合部ネジの呼び径のインチ寸法に 16 を乗じた数で表します。

例：ネジ寸法 1 1/8-18UNEF-2B

(ネジ外径が 1 1/8 インチで 1 インチ 18 山を表す) の場合、1 1/8×16 で 18 サイズとなります。

※ UNEF-2A, UNEF-2B, UN-2A, UNS-2B

UNEF,UNS,UN: ユニファイネジ 2A:2 等級のオネジ 2B:2 等級のメネジ

©このカタログの仕様等は予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

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