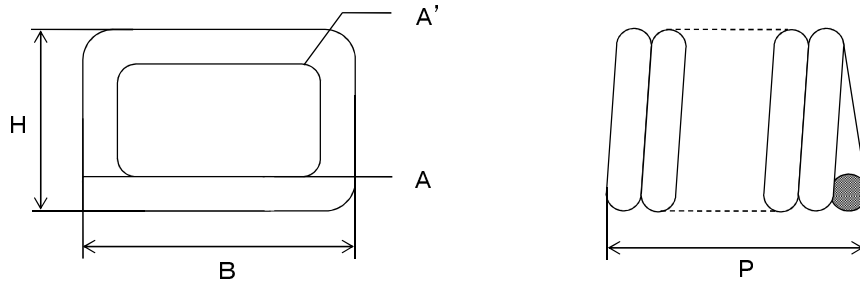


名称 : SMD角型空芯コイル / 35ステップ品



※ メッキ範囲はMINを設置面とし、バラツキ範囲をA-A'間とする。

<品番の読み方>

例 **E 3 0 2 6 0 3 3 S 5**
 ① ② ③ ④ ⑤

- ① 形状
- ② 線径φ
- ③ L値
- ④ 標準品
- ⑤ L値公差

例 : E3
 例 : 0.26
 例 : 3.3nH
 例 : ±5%

単位:mm

No.	品番	L値 nH	Q値 参考値	H ±0.15	B ±0.15	P ±0.15
1	E3026033S5	3.3	54.0	1.00	1.30	1.30
2	E3020049S5	4.9	50.0	1.00	1.35	1.00
3	E3026068S5	6.8	61.3	1.00	1.30	1.85
4	E3023074S5	7.4	60.0	1.30	1.60	1.15
5	E3026082S5	8.2	51.1	1.00	1.30	2.15
6	E3026100S5	10.0	58.6	1.30	1.65	1.60
7	E3023110S5	11.0	60.0	1.30	1.65	1.35
8	E3026127S5	12.7	68.0	1.30	1.65	1.80
9	E3032150S5	15.0	59.6	2.20	2.55	1.55
10	E3023175S5	17.5	60.0	1.30	1.60	1.95
11	E3035190S5	19.0	70.9	2.20	2.50	2.05
12	E3026200S5	20.0	70.0	1.60	1.95	1.80
13	E3032220S5	22.0	62.4	2.20	2.50	1.90
14	E3023233S5	23.3	60.0	1.30	1.60	2.25
15	E3026244S5	24.4	60.0	1.60	1.90	2.15
16	E3035260S5	26.0	74.5	2.20	2.55	2.45
17	E3023270S5	27.0	75.0	1.30	1.65	2.45
18	E3026300S5	30.0	75.0	1.60	1.95	2.40
19	E3035330S5	33.0	76.3	2.20	2.55	2.80
20	E3026357S5	35.7	75.0	1.60	1.90	2.70
21	E3032385S5	38.5	60.4	2.20	2.55	2.55
22	E3026405S5	40.5	60.0	1.60	1.90	3.05
23	E3040447S5	44.7	60.0	2.50	2.80	3.70
24	E3032475S5	47.5	60.5	2.20	2.50	3.00
25	E3040528S5	52.8	60.0	2.50	2.80	4.25
26	E3032560S5	56.0	73.5	2.20	2.55	3.20
27	E3040613S5	61.3	60.0	2.50	2.80	4.70
28	E3029630S5	63.0	60.0	1.90	2.25	3.65
29	E3032680S5	68.0	74.7	2.20	2.50	3.50
30	E3040700S5	70.0	70.0	2.50	2.80	5.00
31	E3040790S5	79.0	70.0	2.50	2.80	5.60
32	E3032820S5	82.0	74.1	2.20	2.55	4.35
33	E3020900S5	90.0	70.0	1.50	2.05	3.50
34	E30351000S5	100.0	93.0	2.70	3.05	4.45
35	E30401180S5	118.0	90.0	2.80	3.20	5.85

<測定条件>

測定器 : 3535LCRハイテスタ (ヘッドアンプ 9700-10/フィクチャー9699)
 測定条件 : 100MHz/250mv