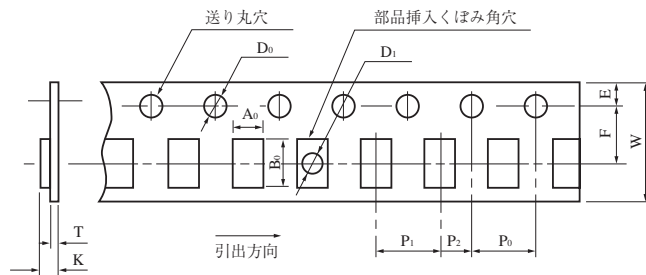


キャリアテーピング梱包 (チップ形タンタルキャパシタ共通)

キャリアテープ寸法および標準梱包数量

■プラスチックテープ

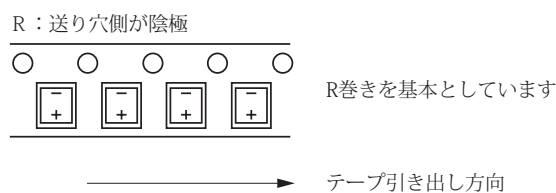


(単位: mm)

| ケース記号 | 寸法記号 | A ₀ ±0.2 | B ₀ ±0.2 | W±0.3 | F±0.05 | E±0.1 | P ₁ ±0.1 | P ₂ ±0.05 | P ₀ ±0.1 | D ₀ ± ^{0.1} ₀ | D ₁ min. | K±0.2 | T | 標準梱包数量 | |
|-------|------|---------------------|---------------------|-------|--------|-------|---------------------|----------------------|---------------------|--|---------------------|-------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | 180mmφリール | 330mmφリール |
| J | | 1.0 | 1.8 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | - | 1.1 | 0.2 | 4000個 | - |
| P, P2 | | 1.4 | 2.2 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | - | 1.4 | 0.2 | 3000個 | - |
| P2* | | 1.55 | 2.3 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | - | 1.3 | 0.25 | 3000個 | - |
| A3 | | 1.9 | 3.5 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | - | 1.1 | 0.25 | 3000個 | - |
| A2 | | 1.9 | 3.5 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.0 | 1.4 | 0.2 | 3000個 | - |
| A | | 1.9 | 3.5 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.0 | 1.9 | 0.2 | 2000個 | - |
| B3 | | 3.2 | 3.8 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.0 | 1.4 | 0.2 | 3000個 | - |
| B15 | | 3.25 | 3.8 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.0 | 1.7 | 0.25 | 2500個 | - |
| B2 | | 3.3 | 3.8 | 8.0 | 3.5 | 1.75 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.0 | 2.1 | 0.2 | 2000個 | - |
| C2 | | 3.7 | 6.4 | 12.0 | 5.5 | 1.75 | 8.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.5 | 1.7 | 0.3 | 1000個 | 4000個 |
| C | | 3.7 | 6.4 | 12.0 | 5.5 | 1.75 | 8.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.5 | 3.0 | 0.3 | 500個 | 2500個 |
| V | | 4.6 | 7.7 | 12.0 | 5.5 | 1.75 | 8.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.5 | 2.4 | 0.4 | 1000個 | 3000個 |
| D | | 4.8 | 7.7 | 12.0 | 5.5 | 1.75 | 8.0 | 2.0 | 4.0 | φ 1.5 | φ 1.5 | 3.3 | 0.3 | 500個 | 2500個 |

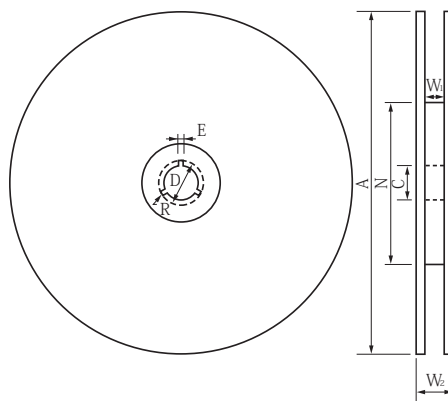
(*) : G/PS シリーズ

極性



- 本 pdf カタログの記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご注文にあたっては、さらに詳細な仕様をご確認いただける納入仕様書をご請求ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご使用に際しては、印刷版カタログに記載の「安全に関するご注意」その他安全に関する注意事項をご確認いただくようお願いいたします。

リール寸法



(単位: mm)

| リール | テープ幅 | A | N | C | D | E | W1 | W2 | R |
|--------|------|---|---------|-------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---|
| 180mmφ | 8 | $\phi 180 \begin{smallmatrix} +0 \\ -3 \end{smallmatrix}$ | φ 50 以上 | $\phi 13 \pm 0.5$ | $\phi 21 \pm 0.5$ | 2.0 ± 0.5 | 9.0 ± 1.0 | 11.4 ± 1.0 | 1 |
| | 12 | $\phi 180 \begin{smallmatrix} +0 \\ -3 \end{smallmatrix}$ | φ 50 以上 | $\phi 13 \pm 0.5$ | $\phi 21 \pm 0.5$ | 2.0 ± 0.5 | 13.0 ± 1.0 | 15.4 ± 1.0 | 1 |
| 330mmφ | 12 | $\phi 330 \pm 2$ | φ 80 以上 | $\phi 13 \pm 0.5$ | $\phi 21 \pm 1.0$ | 2.0 ± 0.5 | 14.0 以下 | 18.5 以下 | 1 |



- 本 pdf カタログの記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご注文にあたっては、さらに詳細な仕様をご確認いただける納入仕様書をご請求ください。
- 本 pdf カタログ記載製品のご使用に際しては、印刷版カタログに記載の「安全に関するご注意」その他安全に関する注意事項をご確認いただくようお願いいたします。