

リサイクルマーク／雛形データ

- 雛形に現状入っている文字はダミーです。実際の実原稿情報を反映して、ご使用ください。
 - お使いの機種により、書体が無い場合は、代替の書体に変更の上、ご使用ください。
 - 雛形の形状はあくまで一例です。配置されるスペース等、状況に応じて変更してご使用ください。
- ※ 実際の表示内容に関しましては、弊社では一切責任を負いません。
製造される製品情報に基づき、必ずお客様ご自身にて、文言・情報の確認を行ってください。

● 紙マーク



※ 印刷、ラベル(シール)の場合は高さ6mm以上、刻印、エンボスの場合は高さ8mm以上が必要です。文字の大きさは日本工業規格Z8305に規定する6ポイントの活字以上(印刷・ラベル)又は8ポイントの活字以上の大きさとする。

● プラマーク



※ 印刷、ラベル(シール)の場合は一辺6mm以上、刻印、エンボスの場合は一辺8mm以上が必要です。文字の大きさは日本工業規格Z8305に規定する6ポイントの活字以上(印刷・ラベル)又は8ポイントの活字以上の大きさとする。

● ダンボールマーク



※ 印刷方法により、再現性に差が生じるため、表示サイズが異なります。
■ 段ボールへ直接印刷を行う場合
マーク…高さ30mm以上・文字…15ポイント以上
■ プレプリント方式(ライナーに印刷してから、中しん原紙に貼り合わせる)の場合
マーク…高さ12mm以上・文字…8ポイント以上
■ 枚葉貼合(紙器用板紙にオフセット印刷などをして、片面段ボールに貼り合わせる)の場合
マーク…高さ6mm以上・文字…5ポイント以上

● PETボトルマーク



令和2年4月1日より～

PETボトルの内容積を問わず、識別マークのサイズは一辺6mm以上でよくなりました。
(但し容器への刻印は従来通り8mm以上とする。)

	改正前	改正後 (令和2年4月1日～)
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; font-size: small; margin-right: 5px;">飲料・酒類・特定調味料用 PETボトル</div> </div>	<p>1 容器への刻印</p> <p>a : 一辺の長さ(8mm以上) b : 一辺の切れ目の幅(0.3mm以上0.8mm未満) W : 線の幅(0.7mm以上) θ : 1つの角の大きさ(60°) 数字の大きさ: 7ポイント以上 文字の大きさ: 5ポイント以上</p> <p>2 容器への印刷またはラベルによる表示 【150ml以上1ℓ未満】</p> <p>a : 一辺の長さ(15mm以上) b : 一辺の切れ目の幅(0.7mm以上1.1mm未満) W : 線の幅(1.4mm以上) θ : 1つの角の大きさ(60°) 数字の大きさ: 13ポイント以上 文字の大きさ: 9ポイント以上</p>	<p>■ PETボトルの内容積を問わず、識別マークをプラ・紙と同等のサイズにまで縮小可能</p> <p>■ 容器への刻印サイズは変更なし</p> <p>1 容器への刻印 変更なし</p> <p>2 容器への印刷またはラベルによる表示 ※外装に表示する際の様式はP2参照 【150ml以上】</p> <p>a : 一辺の長さ(6mm以上) b : 一辺の切れ目の幅(0.2mm以上aの1/14未満) W : 線の幅(0.5mm以上) θ : 1つの角の大きさ(60°) 数字の大きさ: 5ポイント以上 文字の大きさ: 4ポイント以上</p> <p>※150ml未満のPETボトルにおける識別表示義務はありませんが、(一社)全国清涼飲料連合会において自主ガイドラインを定めており、ガイドラインに沿った表示が望まれます。</p>
	<p>【1ℓ以上4ℓ未満】</p> <p>a : 一辺の長さ(21mm以上) b : 一辺の切れ目の幅(1.0mm以上1.5mm未満) W : 線の幅(2.1mm以上) θ : 1つの角の大きさ(60°) 数字の大きさ: 20ポイント以上 文字の大きさ: 13ポイント以上</p> <p>【4ℓ以上】</p> <p>a : 一辺の長さ(28mm以上) b : 一辺の切れ目の幅(1.5mm以上2.0mm未満) W : 線の幅(2.8mm以上) θ : 1つの角の大きさ(60°) 数字の大きさ: 26ポイント以上 文字の大きさ: 17ポイント以上</p>	