

様式一

文字

Pb

(備考)

文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 4 . 5 ポイントの活字以上の大きさとする。

様式三

文字

Ni-Cd

(備考)

文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 4 . 5 ポイントの活字以上の大きさとする。

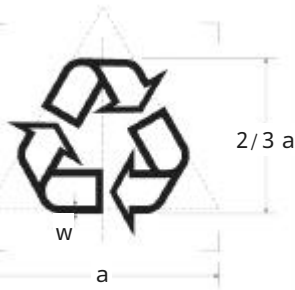
様式二

文字

Pb

b

記号



(備考)

- a : 記号の一辺の長さ
- s : 記号の面積 ($a \times a$)
- w : 線の幅 (0 . 1 mm 以上)
- b : 文字の高さ (a の 1 / 5 以上)

表示する記号の面積 (S) は、9 平方ミリメートル以上であり、かつ、当該密閉形蓄電池の表示面の面積の 3 % 以上であるか、又は 2 5 平方センチメートル以上であるものとする。

文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 6 ポイントの活字以上の大きさとする。

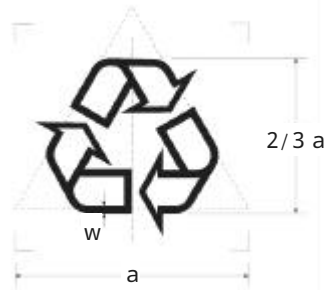
様式四

文字

Ni-Cd

b

記号



(備考)

- a : 記号の一辺の長さ
- s : 記号の面積 ($a \times a$)
- w : 線の幅 (0 . 1 mm 以上)
- b : 文字の高さ (a の 1 / 5 以上)

表示する記号の面積 (S) は、9 平方ミリメートル以上であり、かつ、当該密閉形蓄電池の表示面の面積の 3 % 以上であるか、又は 2 5 平方センチメートル以上であるものとする。

文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 6 ポイントの活字以上の大きさとする。

様式五

文字

Ni-MH

(備考)

文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 4 . 5 ポイントの活字以上の大きさとする。

様式七

文字

Li-ion

(備考)

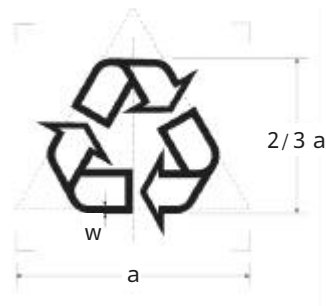
文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 4 . 5 ポイントの活字以上の大きさとする。

様式六

文字

Ni-MH

記号



(備考)

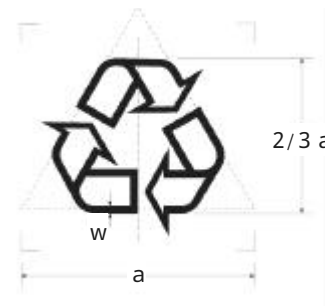
a : 記号の一辺の長さ
 s : 記号の面積 (a × a)
 w : 線の幅 (0 . 1 mm 以上)
 b : 文字の高さ (a の 1 / 5 以上)
 表示する記号の面積 (S) は、9 平方ミリメートル以上であり、かつ、当該密閉形蓄電池の表示面の面積の 3 % 以上であるか、又は 2 5 平方センチメートル以上であるものとする。
 文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 6 ポイントの活字以上の大きさとする。

様式八

文字

Li-ion

記号



(備考)

a : 記号の一辺の長さ
 s : 記号の面積 (a × a)
 w : 線の幅 (0 . 1 mm 以上)
 b : 文字の高さ (a の 1 / 5 以上)
 表示する記号の面積 (S) は、9 平方ミリメートル以上であり、かつ、当該密閉形蓄電池の表示面の面積の 3 % 以上であるか、又は 2 5 平方センチメートル以上であるものとする。
 文字の大きさは、日本工業規格 Z 8 3 0 5 に規定する 6 ポイントの活字以上の大きさとする。