



## ガスライター外形寸法測定結果(対象ライター12個)

### ②-1: 電子スライド式外形寸法

「高さ」 (単位:mm)

85~

80~ ●●●●●●● 7個

75~ ●●●●● 5個

最大高さ: 84.3mm

最小高さ: 78.3mm

「幅」 (単位:mm)

50~

45~ ● 1個

40~

35~

30~

25~ ● 1個

20~ ●●●●●●●●●● 10個

15~

最大幅: 48.7mm

最小幅: 21.0mm

「厚み」 (単位:mm)

15~

10~ ●●●●● 5個

5~ ●●●●●●● 7個

最大厚み: 12.7mm

最小厚み: 7.4mm

### ②-2: 着火部外形寸法

「幅」 (単位:mm)

25~

20~ ● 1個

15~ ●●● 3個

10~ ●●●●●● 6個

5~ ●● 2個

最大幅: 21.6mm

最小幅: 8.5mm

「奥行き」 (単位:mm)

15~

10~ ●●●●● 5個

5~ ●●●●●●● 7個

最大奥行き: 12.6mm

最小奥行き: 7.5mm

### ②-3: ストローク

「長さ」 (単位:mm)

12~

11~ ●●● 3個

10~ ●●●●●● 6個

9~ ●● 2個

8~

7~

6~

5~ ● 1個

最大長さ: 7.2mm

最小長さ: 3.0mm



## 多目的ライター外形寸法測定結果(対象ライター9個)

### ①-1:トリガー式(並行移動)

「全長」(単位:mm)

(縦)

最大全長:292.2mm

最小全長:161.5mm

平均:227mm

「厚さ」(単位:mm)

最大厚さ:32.0mm

最小厚さ:15.5mm

平均:24mm

「幅」(単位:mm)

(横)

最大幅:46.4mm

最小幅:33.6mm

平均:41mm

### ①-2:着火部外形寸法

「高さ」(単位:mm)

(縦)

最大高さ:25.2mm

最小高さ:4.2mm

平均:19mm

「幅」(単位:mm)

(横)

最大幅:24.0mm

最小幅:8.7mm

平均:12mm

### ①-3:本体最端部～着火部先端部及び中央部

「長さ」(単位:mm)

最大長さ:107.2mm

最小長さ:67.1mm

平均:90mm

### ①-4:ストローク

「長さ」(単位:mm)

最大長さ:5.5mm

最小長さ:5.0mm

平均:5mm

## 多目的ライター外形寸法測定結果(対象ライター7個)

### ②-1:押しボタン式(リンク)

「全長」(単位:mm)

(長さ)

最大全長:208.9mm

最小全長:103.8mm

平均:163mm

「幅」(単位:mm)

(横)

最大:幅43.2mm

最小幅:14.7mm

平均:33mm

「厚さ」(単位:mm)

最大厚さ:34.7mm

最小厚さ:25.6mm

平均:32mm

### ②-2:着火部外形寸法

「幅」(単位:mm)

最大幅:24.2mm

最小幅:11.4mm

平均:18mm

「奥行き」(単位:mm)

最大奥行き:44.9mm

最小奥行き:7.2mm

平均:18mm

### ②-3:本体最端部~着火部先端部及び中央部

「長さ」(単位:mm)

最大長さ:99.7mm

最小長さ:60.6mm

平均:84mm

### ②-4:ストローク

「長さ」(単位:mm)

最大長さ:12.0mm

最小長さ:5.0mm

平均:9mm