

高压ガス保安法における警告・注意表示

通常のエアゾール容器

不燃性の内容物と不燃性の噴射剤のもの

高温に注意

高压ガスを使用しており危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ② 火の中に入れてないこと。
- ③ 使い切って捨てること。

高压ガス: **使用するガスの種類**

可燃性の内容物または可燃性の噴射剤のもの

火気と高温に注意

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 炎や火気の近くで使用しないこと。
- ② 火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
- ③ 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ④ 火の中に入れてないこと。
- ⑤ 使い切って捨てること。

高压ガス: **使用するガスの種類**

2重構造容器

不燃性の内容物と不燃性の噴射剤のもの

高温に注意

高压ガスを使用しており危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ② 火の中に入れてないこと。

高压ガス: **使用するガスの種類**

<二重構造容器につき捨て方注意>

ガスが容器内に残る構造であるため、枠外に示す方法によりガスを排出してから捨てること。

不燃性の内容物と可燃性の噴射剤のもの

火気と高温に注意

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ② 火の中に入れてないこと。

高压ガス: **使用するガスの種類**

<二重構造容器につき捨て方注意>

ガスが容器内に残る構造であるため、火気のない通気性の良い戸外で、枠外に示す方法によりガスを排出してから捨てること。

可燃性の内容物と不燃性の噴射剤のもの

火気と高温に注意

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 炎や火気の近くで使用しないこと。
- ② 火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
- ③ 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ④ 火の中に入れてないこと。

高压ガス: **使用するガスの種類**

<二重構造容器につき捨て方注意>

ガスが容器内に残る構造であるため、使い切った後、枠外に示す方法によりガスを排出してから捨てること。

可燃性の内容物と可燃性の噴射剤のもの

火気と高温に注意

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ① 炎や火気の近くで使用しないこと。
- ② 火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
- ③ 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が 40 度以上となる所に置かないこと。
- ④ 火の中に入れてないこと。

高压ガス: **使用するガスの種類**

<二重構造容器につき捨て方注意>

ガスが容器内に残る構造であるため、使い切った後、火気のない通気性の良い戸外で、枠外に示す方法によりガスを排出してから捨てること。