

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

**S**  
(ノンフロン)

地球温暖化への影響大 ← B (101以上) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

**A**

地球温暖化への影響大 ← B (101以上) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

**B**

地球温暖化への影響大 ← B (101以上) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

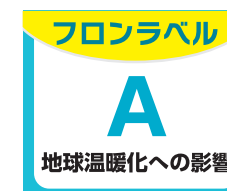
**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

S (ノンフロン)



A



B



レベル 4段階①(S/A/B/C)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← C (3001以上) | B (3000~101) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← C (3001以上) | B (3000~101) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← C (3001以上) | B (3000~101) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

C

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← C (3001以上) | B (3000~101) | A (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**C**  
地球温暖化への影響

レベル 4段階②(S/A/B/C)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C (1501以上) | B (1500~151) | A (150以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C (1501以上) | B (1500~151) | A (150以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C (1501以上) | B (1500~151) | A (150以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

C

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C (1501以上) | B (1500~151) | A (150以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**C**  
地球温暖化への影響

レベル 4段階③(S / AA / A / B)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← B (151以上) | A (150~101) | AA (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

AA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← B (151以上) | A (150~101) | AA (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**AA**  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← B (151以上) | A (150~101) | AA (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの地球温暖化への影響は？

地球温暖化への影響大 ← B (151以上) | A (150~101) | AA (100以下) | S (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

レベル 5段階 (S / AAA / AA / A / B)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **S** (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

B | A | AA | AAA | S  
751以上 | 750~376 | 375~101 | 100以下 | ノンフロン

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

AAA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **AAA** → 地球温暖化への影響小

B | A | AA | AAA | S  
751以上 | 750~376 | 375~101 | 100以下 | ノンフロン

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**AAA**  
地球温暖化への影響

AA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **AA** → 地球温暖化への影響小

B | A | AA | AAA | S  
751以上 | 750~376 | 375~101 | 100以下 | ノンフロン

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**AA**  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **A** → 地球温暖化への影響小

B | A | AA | AAA | S  
751以上 | 750~376 | 375~101 | 100以下 | ノンフロン

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **B** → 地球温暖化への影響小

B | A | AA | AAA | S  
751以上 | 750~376 | 375~101 | 100以下 | ノンフロン

目標年度 20XX年      使用ガスの地球温暖化係数 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

レベル 6段階①(S / AAA / AA / A / B / C)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

AAA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**AAA**  
地球温暖化への影響

AA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**AA**  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

C

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← C B A AA AAA S → 地球温暖化への影響小

3001以上 3000~1501 1500~1001 1000~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**C**  
地球温暖化への影響



レベル 6段階②(S / AAA / AA / A / B / C)

S (ノンフロン)

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **S** (ノンフロン) → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**S**  
(ノンフロン)  
地球温暖化への影響

AAA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **AAA** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**AAA**  
地球温暖化への影響

AA

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **AA** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**AA**  
地球温暖化への影響

A

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **A** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**A**  
地球温暖化への影響

B

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **B** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**B**  
地球温暖化への影響

C

**フロンラベル**

この商品で使用しているガスの  
**地球温暖化への影響は？**

地球温暖化への影響大 ← **C** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S  
1501以上 1500~751 750~376 375~101 100以下 ノンフロン

目標年度 使用ガスの地球温暖化係数  
20XX年 XXXXX

**フロンラベル**

**C**  
地球温暖化への影響