

レベル 6段階 (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
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 ← **AAA** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S
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 ← **AA** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S
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 ← **A** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S
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 ← **B** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S
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** → 地球温暖化への影響小

C B A AA AAA S
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 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

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 3001以上 B 3000～101 A 100以下 S 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

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 3001以上 B 3000～101 A 100以下 S 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 3001以上 B 3000～101 A 100以下 S 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 3001以上 B 3000～101 A 100以下 S 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 4段階①(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

3段階③ (S/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？

S
(ノンフロン)

地球温暖化への影響大 ← B 151以上 | 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？

A

地球温暖化への影響大 ← B 151以上 | 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？

B

地球温暖化への影響大 ← B 151以上 | 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

3段階②(S/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？

S
(ノンフロン)

地球温暖化への影響大 ← B (11以上) | A (10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 (11以上) | A (10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 (11以上) | A (10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

3段階①(S/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？

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