

- * 意味素性 1 : M E A 用例 1 : 食塩水の濃度を測る。
- * 意味素性 2 : I N F 用例 2 : 硫酸の濃度を間違えたため、実験は失敗に終わった。
- * 連体文例 : 水溶液の濃度の濃さを調べる。

[意味情報 1 / 2]

素性 M E A

関連 | 同義

関連 | 類義 濃さ

関連 | 対 1

関連 | 対 2

関連 | 対 3

関連 | 対 4

助数詞

[項の用法 1 / 2]

動詞 | ガ | (溶液の / ...) ★ | ガ | 上がる, 下がる, 濃くなる, 薄くなる, 高くなる, 低くなる。

| (溶液の / ...) ★ | ガ | 変わる, 変化する。

動詞 | ヲ ガ | (その塩酸の / ...) ★ | ヲ | 測る, 測定する, 調整する, 上げる, 下げる, 均一に | する。

動詞 | ニ ガ, ヲ | 適当な / ... ★ | ニ | する, 保つ。

ガ | 適正な / ... ★ | ニ | なる, 達する。

動詞 | 他

動詞 | 副二

形容 | ガ | (その硫酸の / ...) ★ | ガ | 高い, 低い, 濃い, 薄い。

形容 | ニ

形容 | 他

形容 | 副二

名詞 | ガ | (その硫酸の / ...) ★ | ガ | 10%だ。

名詞 | ニ

名詞 | 他

[意味情報 2 / 2]

素性 I N F

関連 | 同義

関連 | 類義 濃さ

関連 | 対 1

関連 | 対 2

関連 | 対 3

関連 | 対 4

助数詞

[項の用法 2 / 2]

動詞 | ガ

- 動詞 | ヲ ガ, ニ / カラ | (溶液の / …) ★ | ヲ | 聞く。
ガ, ニ | (塩酸の / …) ★ | ヲ | 尋ねる。
ガ, ニ | (適切な / 適正な / 正しい / …) ★ | ヲ | 教える。
ガ | (硫酸の / 実験データの / …) ★ | ヲ | 間違える。

動詞 | ニ

動詞 | 他

動詞 | 副ニ

形容 | ガ

形容 | ニ

形容 | 他

形容 | 副ニ

名詞 | ガ

名詞 | ニ

名詞 | 他

[連体用法]

- NPOノ -の測定, -の上昇, -の違い, -の高さ, -の濃さ, -の薄さ, -の変化。
NPOナ ×
NPOノ / ナ ×
連体文例 水溶液の濃度の濃さを調べる。

[連体被修飾用法 1]

- ノNPO <対象> {溶媒} 食塩水の-, 試料液の-。{溶質} 塩分の-, コレステロールの-, 尿酸の-, 二酸化炭素の-。
<程度> 1.5%の-, 5倍の-, 基準内の-。
<時間> 加工前の-, 処理後の-。

ノNPO補

～ノNPO

他NPO 高い-, 低い-。

被連体文例

[連体被修飾用法 2]

S平叙

S文例

Sト平叙

Sト疑問

Sト文例

副平叙

副文例

備考 「[50%という]濃度」のような形で用いられることがある。

[述語用法2]

NP x 素性 L I Q

NP x 名詞句 この食塩水

NP y 素性 R A T

NP y 名詞句 10パーセント

文型1 ○ NP x が NP y の NP O だ

文例1 この食塩水は10パーセントの濃度だ。

文型2 ×

文例2

文型3 ×

文例3

文型4 ×

文例4

備考 「NP x の NP O が NP y だ」(この食塩水の濃度は10パーセントだ)、「NP y が NP x の NP O だ」(10パーセントはこの食塩水の濃度だ)、「NP x が NP O が NP y だ」(この食塩水の濃度が10パーセントだ)の文型も可能。

[形態情報 1/1]

合成語要素 のうど

要素表記 濃(のう)度(ど)

補足

合成|名前 -計, -測定, -検査, -表示

合成|名後 高-, 低-, 総-, モル-, 指定-, イオン-, 許容-, 血中-, 基準-, 規定-, 限界-, 砂糖-, 放射能-, 窒素-, 溶質-, 酸素-, 塩分-, コレステロール-, エタノール-

合成|形

合成|動

合成|副

合成|他