

【開始時の注意点】

- ・ 作業者の体調を確認する
- ・ 消毒薬の希釈段階から**十分に換気**する
- ・ 健康被害がないように消毒薬の取扱いに注意する
- ・ 作業者はビニール手袋、マスク（ゴム部での取外し）等で防護する

【消毒薬等の準備】

●消毒用アルコール

エタノール（70～80％） ・ イソプロピルアルコール（70％）

●次亜塩素酸ナトリウム

（準備）

- ・ 希釈用ペットボトル（2L）と分配用ペットボトル（500ml）
- ・ 誤飲を防ぐため、ペットボトルにガムテープを巻き、商品名を書く
- ・ 希釈用ペットボトルから分配用ペットボトルに分ける際にはロートを使用するとよい

（希釈方法）

濃 度	0.05%
希釈方法	●ハイター・キッチンハイターを使用する場合 水 1,000ml に 25ml（付属キャップ約 1 杯分）を入れ、よく混ぜる
	●ピューラックスを使用する場合 水 500ml に 5ml（ペットボトルキャップ約 1 杯分）を入れ、よく混ぜる



●ペーパータオル・キッチンペーパー （※拭き用具は使い捨てる雑巾等でもよい）

- ・ 2枚とり、2回折りたたむ

【消毒方法】

- ・ 消毒用アルコールがない場合、希釈した次亜塩素酸ナトリウム液を用いる
- ・ 拭き用具（ペーパータオル、使い捨てる雑巾等）に消毒液を染み込ませ、対象物を拭く
- ・ 次亜塩素酸ナトリウムは腐食性があるので、金属部については水拭き（雑巾でも可）する
また、手等が触れる部分等についても水拭きした方がよい

【消毒終了後の注意点】

- 残った消毒液：流し等で水を流しながら廃棄（地面等に撒かないこと）
- 使用した拭き用具：ビニール袋に入れ密閉して廃棄