

令和3年8月現在

避難所開設にあたって

西葛西小生活指導部

1 避難所が開設される際の確認

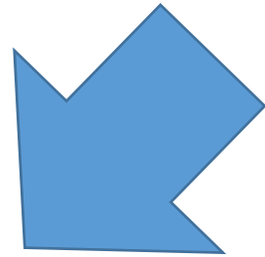
2 備蓄倉庫の確認

1 避難所が開設される際の確認

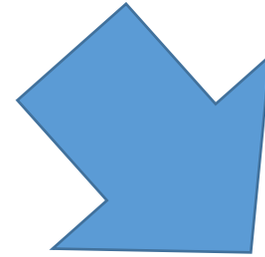
避難所を開設するとき

震度5以上の地震が発生したとき

区からの連絡を受け



平日
教職員が開設

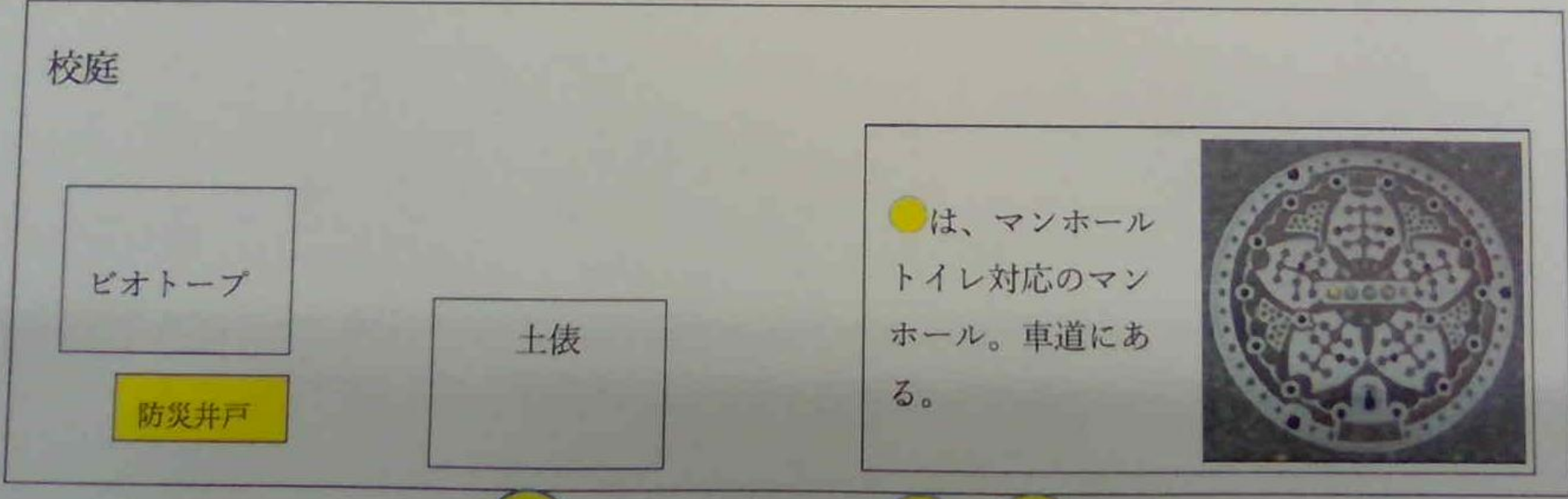


休日
避難所開設職員
が開設

1階



校庭



令和3年度 避難所レイアウト



2 備蓄倉庫の確認

令和3年8月現在

備蓄倉庫物資

感染症
対策

トイレ

毛布

ライフ
ライン
系

食料

【 食 料 】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
クラッカー	3780 210	2023年 2025年	26枚×70食×54箱 26枚×70食×3箱
アルファ米	1000	2024年	100g×50袋×20箱 お湯や水を入れるとご飯になる 特定原材料等28品目なし
羊羹	今後備蓄予定		特定原材料等28品目なし 高齢者等用
ゼリー飲料			特定原材料等28品目なし 嚥下障害者や未就学児等用
粉ミルク	384		27g×16袋×12箱×2箱
粉ミルク用保存水	168	2022年	500ml×24本×7箱 乳幼児以外の水は備蓄していない
哺乳瓶	30		



【 毛 布 】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
毛布	720		10枚×32箱 5枚×80箱
毛布（コンパクト）	55		
カーペット	60		障害者、高齢者、妊婦などを優先して配布
レスキューシート	600		毛布が足りない場合、一時避難者へ配布
ブルーシート	101		居住スペースに敷く

毛布



【 トイレ 】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
簡易トイレ（段ボール型）	6		
緊急対策用トイレ	1000		20回×5袋×10箱
トイレットペーパー	384		130m×6個×8×8箱
紙おむつ（乳児用）	480		S 168枚、M 128枚、 L 108枚、ビック 108枚
紙おむつ（成人用）	74	2024年	M 40枚 L 34枚
生理用品	860		（昼用28枚＋夜用15枚）×20パック
ウェットティッシュ	510	2025年	30枚×17個

※プール下備蓄倉庫にもトイレがある。

- ①マンホールトイレ（洋式・和式）
- ②簡易トイレ

トイレ関係

災害備蓄用生理用品
数量 2000ヶ入り
内容 1000枚
納入年月 平成23年1月

災害備蓄用生理用品
数量 1000枚入り
納入年月 平成23年1月



HYLIM
EVO
1000枚入り

Multiple stacks of cardboard boxes, each with a white label. The labels contain text such as '災害備蓄用生理用品' and '数量 1000枚入り'.

Multiple stacks of cardboard boxes, each with a white label. The labels contain text such as '災害備蓄用生理用品' and '数量 1000枚入り'.

Multiple stacks of cardboard boxes, each with a white label. The labels contain text such as '災害備蓄用生理用品' and '数量 1000枚入り'.

Large stacks of cardboard boxes, some secured with blue straps. The labels contain text such as '災害備蓄用生理用品' and '数量 1000枚入り'.

A large cardboard box in the foreground, partially visible, with a white label.

緊急対策用トイレ



【ライフライン系資機材】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
蓄電池	1		
ガスボンベ発電機	1		カセットボンベ式の発電機
スズラン灯	4		1本につき8個の電球が付く紐状照明
LED電球	32		※別に電球が16個ある。
ガスコンロ	5		
ガスボンベ	57		3本×16+9本
LEDランタン	10		主にトイレでの使用を想定

蓄電池







蓄電容量

2962Wh



AC出力

3000W



電気製品
使用の目安



携帯、スマホ(10W)

296台



ノートPC(25W)

約118時間



液晶テレビ(60W)

約49時間



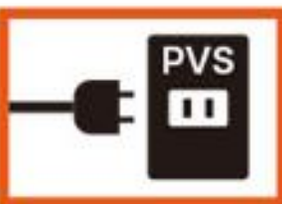
小型冷蔵庫(30W)

約98時間

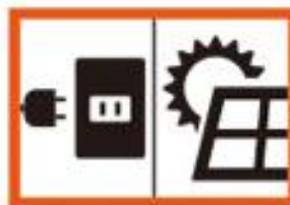


コピー複合機待機時
(100W)

約29時間



電気製品への出力
▶コンセントを挿すだけ



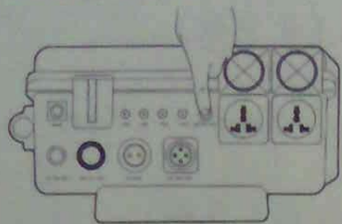
本体への充電
▶家庭用AC100V
▶またはソーラーパネル

※ご使用前に必ず取扱説明書をご確認ください。※ソーラーパネルは別売です。

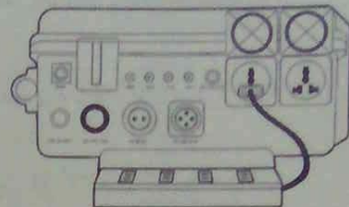
蓄電池 簡易説明書

機器からスマートフォンへ充電する方法

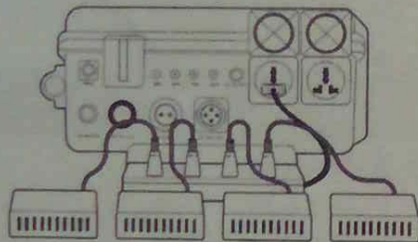
① AC電源ボタンをONに



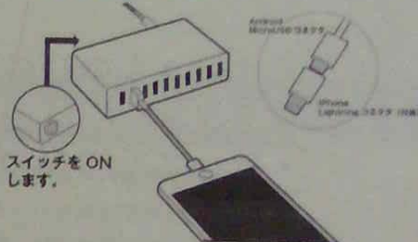
② AC電源に電源タップを差し込みます



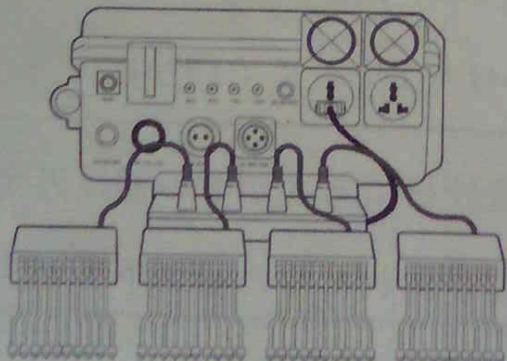
③ 電源タップに10連ポートのコンセントを差し込む



④ 10連ポートにUSBコネクタをつなぎスマートフォンを充電

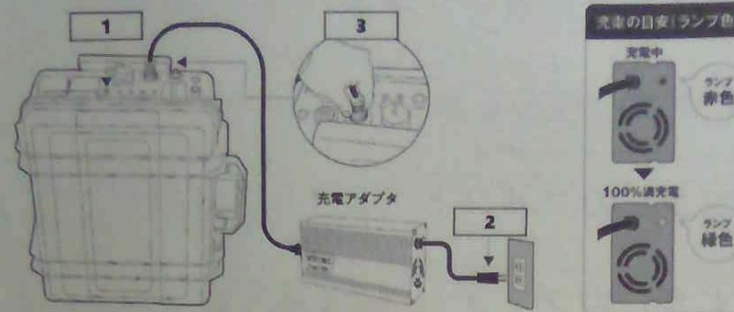


スマートフォン充電中の全体図



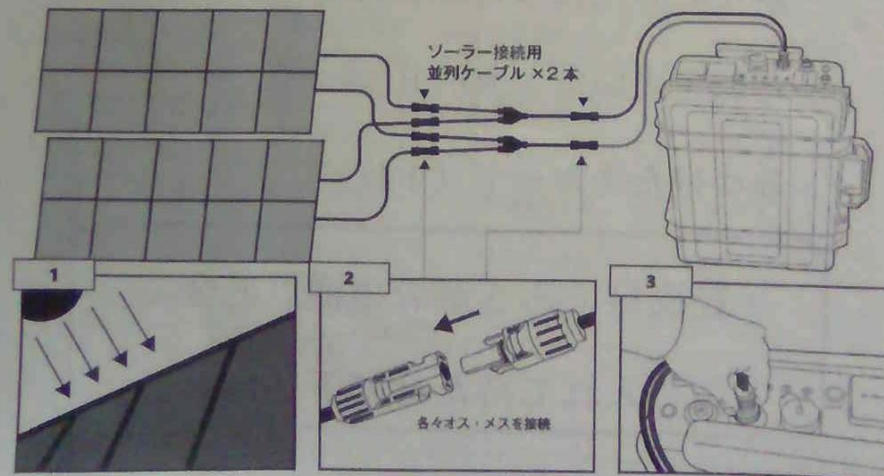
AC100Vから機器へ充電する方法

- 1 AC電源ボタンをOFFに
- 2 充電アダプタのコンセントをAC電源に差し込む
- 3 充電アダプタのプラグを充電用ソケットに差し込む



専用ソーラーパネルから機器へ充電する方法

- 1 太陽光に対して垂直に近い位置でソーラーパネルを配置
- 2 並列ケーブルを中継して、ソーラーパネルと機器を接続
- 3 機器の充電用ソケットに、接続ケーブルを差し込む



ガスボンベ発電機



【感染症対策】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
マスク	2000		スタッフや忘れた方へ配布
フェイスシールド	20		スタッフ用
防護服（ガウン）	20		スタッフ用
間仕切りテント	14		居室内での感染拡大を防ぐために使用
エアマット	14		間仕切りテントとセットでの使用を想定
液体せっけん			18kg
次亜塩素酸ナトリウム			2L
飛沫防止幕	2		

感染症対策物品

フェイス
シールド

避難所需資品

品名	防護服
数量	20個
購入年度	2021年1月

品名	防護服
数量	20個
購入年度	2021年1月

10005 UP

10005 UP

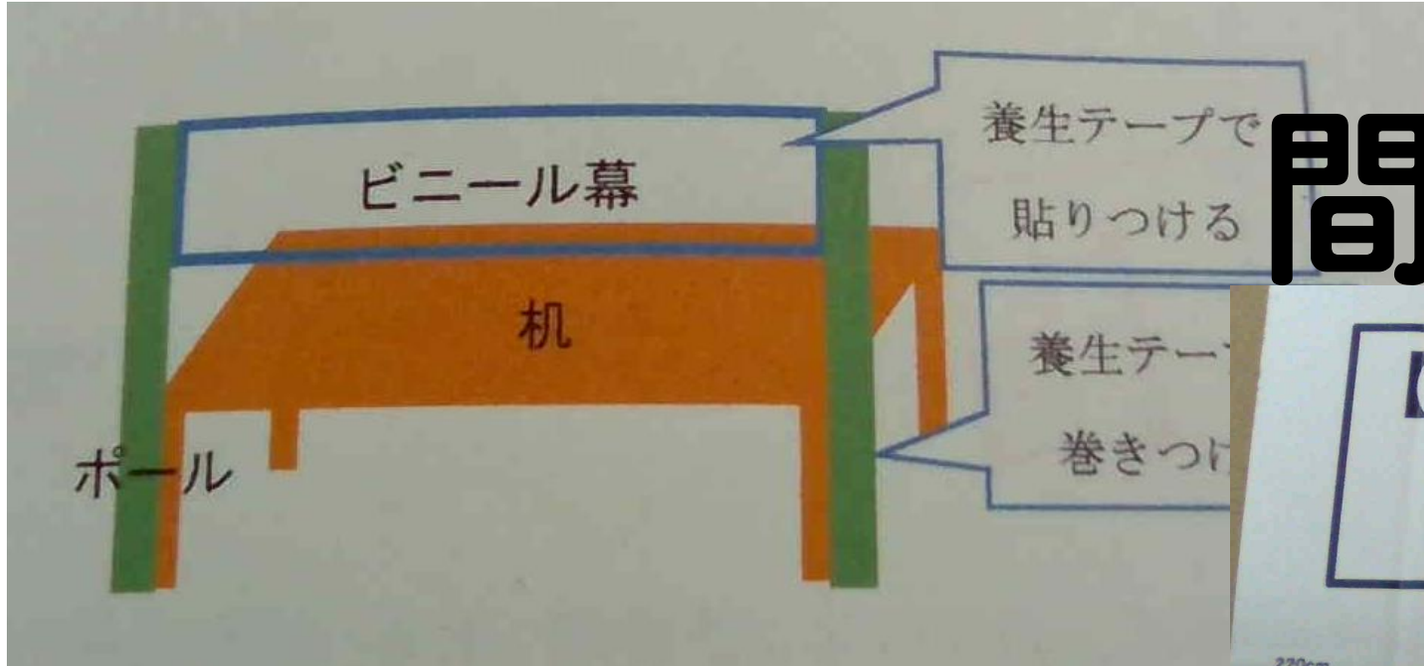
10005 UP

10005 UP

10005 UP

10005 UP

飛沫防止幕



間仕切りテント

【導入目的】

- ・感染症対策
- ・プライバシー確保



【 その他 】

備蓄物資	数 量	期 限	備 考
ターボリン担架	1		
ボート（付属品含む）	1		
ライフジャケット	6		ボート乗組員用
歯ブラシ	180		
タオル	500		

【その他②】

備蓄物資	数 量
避難所表示	2
マスクライトテープ半透明	25m×30巻
プラスチック手袋	100組
立ち入り禁止テープ	5巻
PSロープ	80m×5巻
はさみ	1
カッター	1

備蓄物資	数 量
軍手	24組
プラスチックグローブ	100組
ゴミ袋	50枚
紙コップ	1000個
フェイスシールド	3枚
備蓄物資	数 量
マスク	50枚
軍手	12組
ポケットレインコート	LL×5L×1
ボールペン黒・赤	各10本
トラテープ	25m×2巻
A4の印刷用紙	500枚
腕章	20



受付等で必要なものは、
真ん中に集めています。

令和3年8月現在

プール下 備蓄倉庫物資





【プール下倉庫】

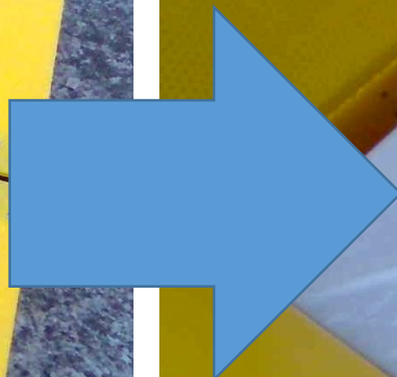
備蓄物資	数 量	期 限	備 考
和式マンホールトイレ	2		
洋式マンホールトイレ	3		
簡易トイレ（袋型）	2600		
災害救助用工具	1		
応急給水栓	1		
ポリタンク	10		

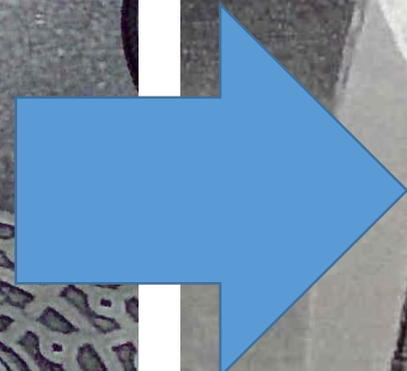
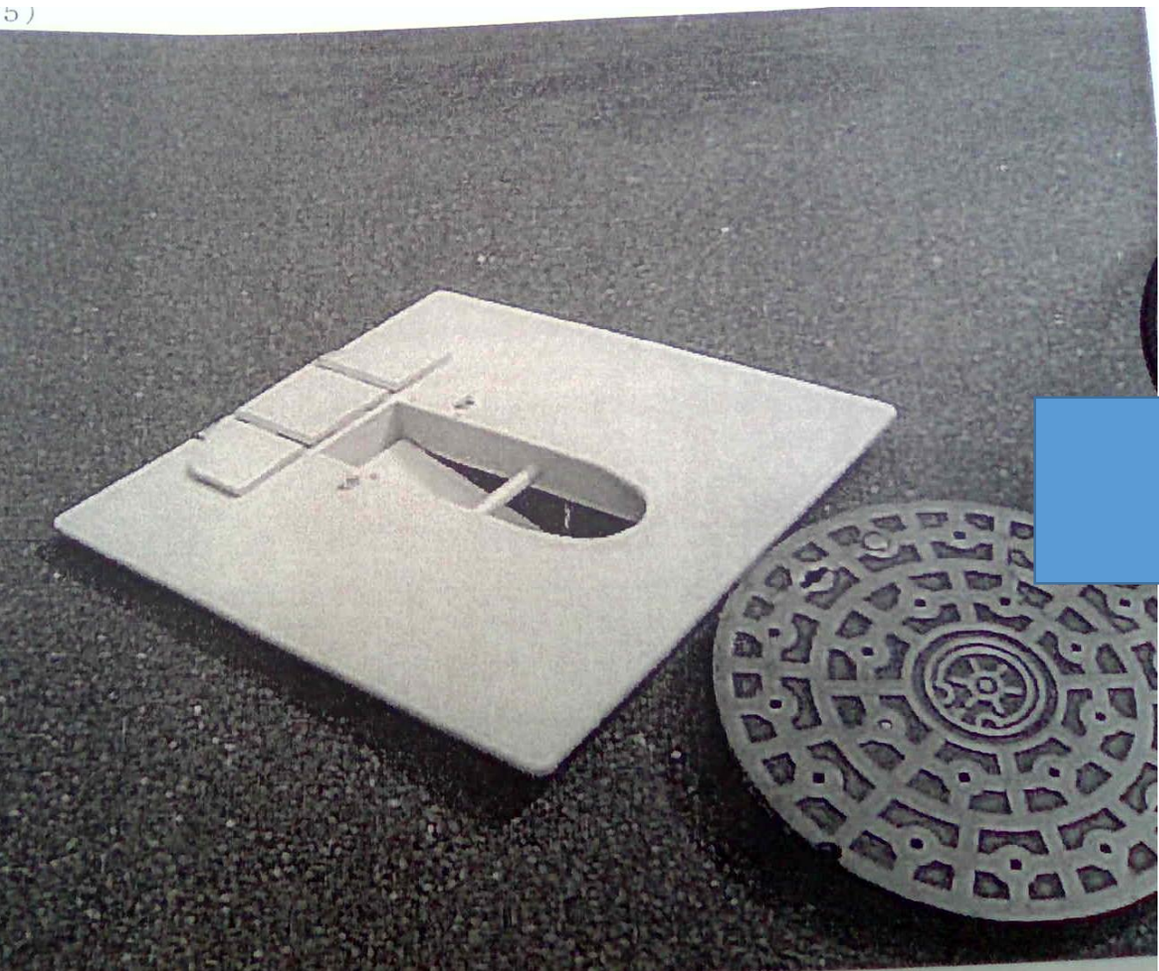
洋式マンホールトイレ





和式マンホールトイレ





災害救助用工具



ポリタンク



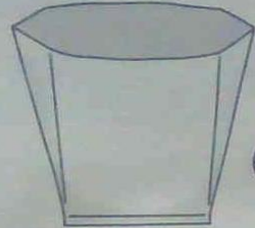
乳幼児以外の水は備蓄していないため、受水槽や給水栓からの水をこのポリタンクに入れる。

簡易トイレ



驚異の防臭袋 BOS 400枚

排泄後の汚物袋を入れる袋です



30cm×40cm
白

驚異の防臭力で臭いをとじこめます。

「驚異の防臭袋 BOS」防臭性能について
褪色・変色などが起こる場合がございますが、袋が破損していない限り防臭性能には大きな影響はありません。

凝固剤 400袋

1回分の尿を固めます



10g入

尿の吸水目安は約500mlです。
排泄後にふりかけてもご使用いただけます。
※成人の1回の尿量は200ml～400mlです。

汚物袋 410枚

- 便器カバー用…10枚
ご使用前に便器にかぶせてください。
- 排泄用…400枚
1回につき1枚ご使用ください。



65cm×80cm
黒

応急給水栓



その他

公衆電話機 (主事室保管)

東玄関



受水槽 (校舎裏西側)



応急給水栓



応急給水栓 (畑と落ち葉ごみの間)



防災井戸（校庭西側ビオトープ）



