



表面 特集「備蓄品を考える」 3. 熱源の備蓄！
裏面 お知らせ

特集 備蓄品を考える 3. 「熱源の備蓄！」

	非常時の炊飯方法	熱源項目	用途	使い勝手	その他
1	カマド	薪・炭類	煮炊き・焼き物 暖房	備蓄が困難・室内での使用は難しい	マッチ・ライターを忘れずに保管
2	カセットコンロ	カセットボンベ	煮炊き・焼き物	安価で備蓄し易い	最低6缶
3	石油コンロ	石油	煮炊き・焼き物 暖房	地震発生時の安全確保が難しい	保管時の安全確保が必要
4	プロパンガスコンロ	ガスボンベ	煮炊き・焼き物	地震発生時の安全確保が難しい	保管時の安全確保が必要
5	電気コンロ（IH）	発電機	煮炊き・照明・その他電化製品の起動	利便性が良い・高価	カセットボンベ・ガソリンあり（発電能力の差あり）
6	車からの発電	専用インバーター	照明・小電力製品（PC・スマホ・）・専用炊飯器等	発電量が小さい	ガソリンの備蓄が必要

特別な準備よりも普段使用している機材が使える物を備蓄して下さい。

（例1）オール電化の家庭は発電機が便利（IH・炊飯器・照明等にも使える）

（例2）電気・ガス等混合の場合はカセットコンロが手軽で備蓄に便利です。

（例3）カマドは震災後の廃棄物が燃料となる又

飯盒があれば飯炊き・汁もの・湯沸し等、全て賄える

1. カマド

便利な薪 & 缶セット

5. 火力が強く、煙が少ない炎

6. 重ねて保管しやすい



災害緊急時、暖が取れる。
調理ができる。



手づくりカマド



自分で出来ますヨ

2. カセットコンロ



アウトドア用のコンロも便利です

携帯カセットコンロ
緊急時にも大活躍！



持ち運び可能。

3. 石油 4. ガスコンロ



5. 発電機



Honda発電機の
タイプ

発電機の機能・特徴



50/60Hz
切替式



軽量・
コンパクトな
タイプ

使用可能な電気機器



パソコンなどの
精密機器
マイコン制御の
電気機器



マイコンなどの
電子部品を
非搭載の電気機器



電動工具



三相(200V)が
必要な大型
モーター機器
など

インバーター発電機

●

●

●

●

●

×

サイクロコンバーター
発電機

●

●

×

●

●

×

スタンダード発電機

×

×

×

●

●

×

三相発電機

×

×

×

●

●

●

6. C/ACインバータ



インバータ

シガーライターの電源
で御飯が炊ける

お知らせ

防災会では色々な貸し出しを行っています！！
必要な方は班長→組長又は防災リーダーに連絡をください。

炊き出し備品



寸胴鍋 (個数 1)



お釜 (個数 1)



大型鍋 (個数 1)



カマド (個数 2)

リヤカー

折り畳みリヤカー (個数 1)



大型リヤカー (個数 1)

家具の転倒防止に必要な
工具！
(工具の使い方・転倒防
止の備品の
アドバイスも行います)



子供会や町内会また個人のバーベキュー等にも貸し出します

防災会のイベントのお知らせ！

「非常用炊き出しと消火栓取り扱い訓練」

日時 9月30日 10時30分～

場所 狩野公園

どなたでも参加できます！

(当日参加OK)

炊きこみご飯と豚汁を

味わってもらいます！

参加者全員に緊急呼子笛を進呈！！

