

あなたの街の“もしも”のために

エアロファシリティーの 防災ヘリポート

DISASTER HELIPORT



あなたの街にも “防災ヘリポート”があったら…

- ◎ 大病院まで車で1時間もかかる山間地域
- ◎ 主要幹線道路が1本しかない地域
- ◎ 災害が起きた場合、孤立するおそれのある地域
- ◎ 高齢者が多い地域
- ◎ 離島地域 ◎ 医療過疎地域

あなたの街は“もしも”の備えに万全ですか。





エアロファシリティーは、 あなたの街の“もしも”に備えます。

福岡県の八女市には、災害拠点病院・二次救急病院がありません。
このため、街の公園に地上ヘリポートを積極的に設置することにより、
ドクターヘリの離着陸が容易になり、患者搬送がスムーズになりました。
地上ヘリポートが県内の基地病院との連携を実現し、災害救急医療体制を充実させたのです。

主な医療機関

- 【八女市内】
① 救急指定
八女市総合病院
- 【近接市町村】
福岡県ドクターヘリ基地病院
② 久留米大学病院(久留米市)
災害拠点病院
③ 九州大学病院(福岡市)
④ 済生会福岡総合病院(福岡市)
⑤ 福岡大学病院(福岡市)
⑥ 聖マリア病院(久留米市)



H 黒木防災ヘリポート 【八女市黒木町】

八女茶発祥の地である八女市中央部にあり、熊本県と接している。

ヘリポート概要

- 黒木総合支所駐車場内に設置。
- 飛行場外離着陸場
 - 地上3.8m 嵩上げ式ヘリポート：
着陸帯大きさ21m×21m
 - 着陸帯：ヘリポート専用アルミ合金製
 - 航空灯火設備
 - 脱着防止施設、スロープ
 - 11tの荷重にも耐えるアルミ製ヘリポート



H 酒井田防災ヘリポート 【八女市酒井田】

八女市防災ヘリポート唯一の平地ヘリポート。
八女市の東側の住宅地に位置する。

ヘリポート概要

- 畑耕地内にある史跡公園に設置。
- 飛行場外離着陸場
 - 地上ヘリポート：
着陸帯大きさ18m×18m
 - 着陸帯：芝貼り
 - 航空灯火設備



久留米大学病院



福岡県八女市



H 星野防災ヘリポート 【八女市星野村】

八女市の西部に位置し、星野地区のほとんどが山地で星野川に沿っている。

ヘリポート概要

- 星のふるさと公園内多目的広場に設置。
- 飛行場外離着陸場
 - 地上ヘリポート：
着陸帯大きさ18m×18m
 - 着陸帯：芝貼り
 - 航空灯火設備



H 矢部防災ヘリポート 【八女市矢部村】

八女市の南部で、矢部地区のほとんどが山地で、一級河川矢部川の上流に位置し、大分県と接している。

ヘリポート概要

- 国道442号線脇の高台展望台に設置。
- 飛行場外離着陸場
 - 地上ヘリポート：
着陸帯大きさ20m×20m
 - 着陸帯：コンクリート製
 - 航空灯火設備



福岡県八女市は、福岡県の南部、福岡市から南へ約50kmに位置し、北は久留米市、広川町、西は筑後市、南は熊本県、東は大分県に接しています。面積は39.34km²から平成の大合併により482.5km²と福岡県内2位の大きな市となりました。その7割を山間部が占めています。八女市の市名は日本最古の歴史書「日本書紀」"八女津媛"に由来するもので、古代から栄え多くの古墳があります。肥沃な耕地と豊かな自然環境に恵まれ、今ではブランドの"八女茶" "電照菊" また"手すき和紙" "石加工" "仏壇"の工芸と全国有数の農芸都市です。



ヘリポートから
久留米大学病院までの所要時間

45分

1時間15分

30分

1時間30分

いつでもご案内させていただきますので、まずはご連絡下さい。

八女市以外の防災、地上ヘリポート



アスファルト舗装+マーキング
航空灯火設備+
「空から点灯」システム



コンクリート舗装
(外周部:アスファルト)+マーキング
航空灯火設備+
「空から点灯」システム



コンクリート舗装+マーキング
航空灯火設備



コンクリート舗装+マーキング
航空灯火設備

あったら便利な災害用備蓄倉庫兼用ヘリポート



地上嵩上げヘリポート

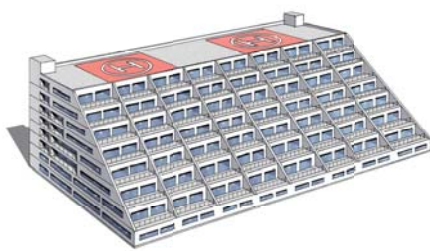
屋上 ヘリポート
2階 備蓄倉庫
1階 駐車場



構築物上ヘリポート

屋上 ヘリポート(ヘリポート下階備蓄倉庫)
4階 備蓄倉庫
1~3階 自走式駐車場

空からの防災都市プロジェクト



ヘリポート設置型防災集合住宅

防災都市では住居はすべてヘリポート設置型の大型集合住宅(12階建て、200世帯以上)とします。この集合住宅の1階から4階までは漁業関係の施設や商店、或いはオフィスが入ります。5階から上が住居です。



津波対策ヘリポートと備蓄倉庫

津波対策の嵩上げヘリポートを設置し、ヘリポート下は備蓄倉庫にします。波は海の方から来て海の方へ去ります。波に強い楕円形の柱9本で支えるヘリポートです。



空から点灯システム

10km以上先からパイロット自身が照明を点灯できるので、受入れ態勢が整わない緊急時でも安全に着陸を補助します。



アニメCF
作りました!

見れば
アルミヘリポートの
すべてがわかる!

動画サイトで

病院屋上ヘリポート

を検索!!



エアロファシリティ株式会社

〒105-0004 東京都港区新橋4-7-2 6東洋海事ビル8F
TEL.03-5402-6810 FAX.03-5402-6815

<http://www.aero.co.jp>