

オスプレイとは・・・

- 1、 オスプレイとは猛禽類のミサゴのことである。
- 2、 ミサゴという鳥はタカ科に属し、海上を飛翔、魚類を見つけると急降下してぱっととびかかる。
- 3、 10月1日ついに沖縄普天間基地に強行配備された、オスプレイは、米国海兵隊向け航空機MV-22の愛称である。
- 4、 オスプレイはヘリコプターと飛行機の両方の特性を兼ね備えている。
- 5、 離着陸時はヘリモード、滑走路なしで離陸できる。
- 6、 さらに空中停止（ホバリング）も、超低空での地形追従飛行もこなす。
- 7、 前進するときは飛行機モード、高速移動かつ長い航空距離も可能である。
- 8、 オスプレイのプロペラの直径は11メートル、両翼合わせて機体全体の幅は約25メートル。
- 9、 日中学院の校舎の2階南側の窓から204号室までぐらいの幅である。
- 10、 全長は17.5メートル。ちょうど学院玄関のドア右の壁からラウンジを抜けて給湯室までの長さだ
- 11、 高さは6.7メートル、学院の1階2階を合わせた分よりやや高い。
- 12、 機体の重量は23859kg、今まで使っていたCH46ヘリの2倍以上である。
- 13、 こんな大きな鉄の塊が私たちの頭上を高度150メートルで飛び交うのだ。
- 14、 オスプレイは開発段階から事故が多発、「未亡人製造機」と呼ばれていた。

探僚 osprey ?

- 1、 osprey頁岷值培窃“噬罔”。
- 2、 噬罔奉罔親窃抵,械歴今貧敬架,匯稀窟⑬噬窃夸氏識丞和週,值椽貧肇。
- 3、 十月一日终于膿佩何俸器喝服普天寂基地議“噬罔”頁工胆忽今囑遜媾錦俚聞喘議仵湮補字MV-22議握各。
- 4、 “噬罔”惹姥岷幅敬字嚙敬字議蒙來。
- 5、 軟敬嚙週綢扮寡喘垂直升降圭墀,短嗤怒祇勿辛軟敬。
- 6、 珊辛壓腎蕪唯藻,勿辛階詰腎冽仇侘序佩亘忸敬佩。
- 7、 念序扮嚙敬字來孀匯劔,辛互堀卞強旺壓互腎蕪海鉦宜敬佩。
- 8、 “噬罔”苔偃衆議岷抄葎11致,紗貧曾呱,敬字屁悶議錐業埃葎25致。
- 9、 錐業葎輝器徭晚蕪僥坵丕普2促摑迦完薩岷204縮片岷寂議鉦宜。
- 10、 字附畠海葎17.5致,葎輝器徭僥坵壇筭嘔迦能謁刊狛念愈岷工邦片議鉦宜。
- 11、 互業葎6.7致,曳晚蕪僥坵2促議互業珊勳互匯又。
- 12、 敬字議嶷楚葎23859kg,頁參吏俚聞喘議岷幅敬字CH46議曾蔚參貧。
- 13、 泌緩賞寄議鍵翠繡壓厘断遊競150致互侃敬栖敬肇。
- 14、 “噬罔”徭寫崙竣籽祥奚謹肝窟伏並絞,瓜老各葎"膏絃崙彡字"。

- 15、 主な事故だけでも8回、死亡者は36名。ほかに重軽傷者多数。
- 16、 事故の原因は操縦ミス、機体に問題はないという米政府の結論を日本政府は追認している。
- 17、 だが操縦ミスの「許容範囲」は極めて小さく、ほんのわずかなミスでも墜落につながるといわれている。
- 18、 ヘリコプターと飛行機の機能を持たせることに、そもそも技術的に無理があるのだ。
- 19、 通常のヘリコプターだとエンジンが動かなくなってしまった場合、気流を利用してプロペラを回し、比較的ソフトに安全に着陸できる機能がついている。
- 20、 だがオスプレイのヘリモードにはその機能がない。
- 21、 緊急時にはヘリモードから航空機モードに切り替えて着陸しなければならない。
- 22、 切り替えには12秒かかり、その間に488メートル高度が下がる。
- 23、 平均約150メートルの低空飛行をしているオスプレイは、切り替えが間に合わない。たちまち真下に墜落することになる。
- 24、 オスプレイのプロペラには地面に触れるとはじけ飛ぶ機能がついている。
- 25、 乗務員がけがをしないように設計されているからで、周囲の住民には巨大な刃物が襲い掛かるかたちとなる。
- 26、 低空飛行訓練が計画されているルートは、東北に2つ、信越、四国、九州、奄美諸島に1つずつ、計6つ。
- 27、 各ルートには、ピンク、ブルー、オレンジ、グリーン、イエロー、パープルの名がつけられている。
- 15、 叙嶷寄並絞祥窟伏拍8肝，棒蘭繁方器36兆，総嗤謹方鞭煤、嶷彬ㄆ。
- 16、 晚云肩軒効昧胆忽肩軒落各，並絞議圻咀頁“繁葎荷恬弘列”，敬字云附旺淚販採諒糶。
- 17、 徽瑩俯“荷恬弘列”議袈律自弑，不嗤弘列，匆氏擬嶮弭字。
- 18、 𠄎聞敬字揖扮醬姥岷幅敬字議來孀，宸云栖祥噴蚩菲膿。
- 19、 匯違議岷幅敬字飛哈陪窟伏並絞，夸醬嗤旋喘販送聞苔偃衆廬強，聞岷熟葎峠糧芦畠彭遜議來孀。
- 20、 徽“噬局”音醬姥宸匯來孀。
- 21、 窟伏諸識彝趨倬貴岷幅敬佩圭塀，廬葎砂腎敬字議敬佩圭塀序佩彭遜。
- 22、 廬算敬佩圭塀倣勳12屋嶺，凧寂字悶互業和週488致。
- 23、 壓峠讓埃葎150致詰腎敬佩議“噬局”泌栖音式廬算敬佩圭塀，夸氏輝軸弭支。
- 24、 “噬局”議苔偃衆醬嗤匯俊乾仇中，夸氏膨侃敬恪議來孀。
- 25、 恬竈宸嶽譜柴頁葎阻契峭杓併垂鞭彬，徽斤巔律議肖耐栖傍，祥泌揖匯倅途寄議費勾融隼弄栖。
- 26、 序佩詰腎敬佩儼膳柴皿蕈，敬佩揃^キ惠柴鎗詔：叫臼曾詔、佚塀仇曝、膨忽、湘巒、涸胆蛤戲光匯詔。
- 27、 光詔敬佩揃^キ蚩艷參頸碯弼、清弼、循碯弼、馱弼、仔弼、從弼^ン各。

- 28、 カラフルな名前を付けて、沖縄をはじめ日本全土を飛び交うのだ。
- 28、 “噬局”繡冽彭辭參劬冲鎗弼兆各議敬佩揃き、
栖吏敬佩器喝服戲式晚云畠忽議貧腎。
- 29、 この6ルートで年間330回の訓練が見込まれ、
約3割は夕刻から夜間に実施するとしている。
- 29、 万繡冽彭宸鎗訳敬佩揃き、匯定柴皿敬佩330肝。
埃嗤眉蚩岷匯頁壓因絡岨仁寂敬佩。
- 30、 低空飛行訓練はレーダー網をくぐり抜け、地形に沿って
敵地深くに侵入するためのもので、危険度も高い。
- 30、 序佩詰腎敬佩儼膳議朕議頁障阻孀吟拍跡器利、
冽仇侘敬佩、侮秘黍圭專仇。咀緩裡⑩業自互。
- 31、 オスプレイを安全だと言い募るのは原発を安全だと言い張るのと同じだ。
- 31、 落各“噬局”芦畠嚙啣傍"宰窮嫻芦畠"揖竈匯俗。
- 32、 私たちはもう安全神話には騙されない。
- 32、 厘断音氏壅矜佚宸又佞僚“芦畠”議舞三、音氏壅貧輝鞭騰。
- 33、 米国ハワイ州では二つの空港でのオスプレイ訓練計画が中止された。
- 33、 壓胆忽歪璃卍巒厮嗤曾侃腎雇嶄峭阻“噬局”議敬佩儼膳柴皿。
- 34、 騒音や安全性に対する住民の不安、歴史的遺産や希少生物の
生息環境破壊への配慮、というのが中止決定の理由だ。
- 34、 量協嶄峭敬佩儼膳議尖喇葎：深打欺肖耐斤匱咄嚙芦畠來
佞湖欺議音芦。深打欺氏篤撒煽雰準恢式蓮富強麗議伏衰棧廠。
- 35、 日本でも沖縄をはじめ全国各地で不安を訴え、
反対の声が目に見えて高まっている。
- 35、 壓晚云參喝服葎遍議畠忽光仇議耐巖勿脅壓湖欺音芦、
郡斤何俸“噬局”議柵落晚吟互嫻。
- 36、 それなのに日本政府なぜ米国にノーといえないのか。
- 36、 辛晚云頁軒葎焚担音孀斤胆忽傍匯落"音!"?
- 37、 それは安保一日米安全保障条約があるからだ。
- 37、 宸頁咀葎曾忽岷寂急潤阻“芦隱”軸晚胆芦畠隱嫻訳埃。
- 38、 だが、日米安全保障条約の10条には、日米どちらか一方が
通告するだけで1年後には破棄できると書かれている。
- 38、 徹晚胆芦畠隱嫻訳埃及噴訳蘄芋獵号協晚胆褒圭泌嗤
匯圭戾竈唯峭緩訳埃、匯定期訳埃軸辛系茅。
- 39、 安保が破棄されれば、オスプレイの配備はもちろん、
米軍基地の撤去も実現する。
- 39、 飛系茅芦隱訳埃、音叙辛碍哪何俸“噬局”議柴皿、
胆囁兇仇勿繡氏碍茅。
- 40、 私たち一人一人が「ノー」といえば日本政府も「ノー」と
いわざるをえなくなるはずだ。
- 40、 峪勤厘断耽匯倅繁脅傍匯落“音!”、
椎担晚云頁軒勿繡音誼音傍“音!”。
- 41、 二度と戦争をしないという憲法を持っている日本に、軍事基地はいらない!
- 41、 晚云⑨隈厮芋鳩号協、量音壅窟強媾尸、
咀緩厘断互落柵贈積量音勳囑並兇仇!