

この用紙に記入後、FAX(011-752-4809)または郵便でお送り下さい。

(1/4)

U F O の報告は調査研究の貴重な資料として活用されます。記入される項目が多ければ多いほど詳細な分析が可能になりますので、出来るだけ詳しい報告をお願い致します。また名前や連絡先などの個人情報は本人の希望がない限り公開されませんが、詳しく記入されている方が信頼性の面で効果があります。個人情報のうち性別・年齢・職業・居住市区町村だけは公開されます。個人情報は内容の問い合わせや連絡などの時に必要となります。各項目の覚えているところに記入して下さい。都合の悪い部分には記入しなくて結構です。各記入欄に書くか、または選んで丸で囲んで下さい。スペースが足りない場合は別紙に記入して下さい。

U F O 目撃報告書

U F O 情報センター（代表：福田隆寿）

065-0028 札幌市東区北28条東7丁目1-2

FAX : 011-752-4809 / TEL : 011-752-4809

email : info@ufojapan.net / URL : http://ufojapan.net/

記入日： 年 月 日 記入者：

あなた自身が目撃者本人の場合、次の【報告者】へ記入する必要はありません。下の【目撃者】の方へ記入して下さい。

報告者氏名： よみがな： 性別：男・女

現在の年齢（才）： 現在の職業（または学校・学年）：

住所（または資料送付先）〒

連絡先：メールアドレス・電話番号・FAX・携帯電話・その他

目撃者氏名： よみがな： 性別：男・女

現在の年齢（才）： 現在の職業（または学校・学年）：

住所（または資料送付先）〒

連絡先：メールアドレス・電話番号・FAX・携帯電話：その他

目撃当時の年齢（才）： 目撃当時の職業（または学校・学年）：

目撃当時に住んでいた都道府県（海外は国名）：

当時住んでいた市区町村：

同時目撃者数（自分以外の人数）： 人

同時目撃者の名前や間柄・関係・連絡先など：

目撃時に眼鏡などを使用していましたか：裸眼・眼鏡・コンタクト 当時の視力：右（ ）左（ ）

天体観測などの経験はありますか？：天体観測・気象観測・対空監視・その他

- 「観測経験」の詳細ほか：

U F O を観察した時の方法と道具は？：ガラス越し・双眼鏡・望遠鏡・その他

- 「観測機材の機種・倍率・口径」や詳細ほか：

U F O を撮影しましたか？：写真撮影した・ビデオ撮影した・その他

- 「撮影機材の機種」や詳細ほか：

天候：快晴・晴・薄曇・曇・霧・かすみ・雨・雪 雲量：全体を覆う・多い・半分くらい・普通・少ない・ない

風向：北風・南風・西風・東風 風力：強い・やや強い・普通・やや弱い・弱い・無風

気温：暑い・暖かい・普通・寒い・厳寒 湿度：高い・やや高い・普通・やや低い・乾燥

空の明るさ：真っ暗・薄暗い・明るい 星（夜間の場合）：多かった・普通・少ない・なかった

月（夜間の場合）：出ていた・満月・半月・三日月・新月・なかった

- 「気象条件や空の様子」などについての詳細ほか：

スペースが足りない場合は別紙に記入して下さい。

目撃日時：（西暦） 年 月 日 曜日、午前・午後 時 分頃 目撃継続時間： 時間 分 秒

- 目撃日時がはっきりしない場合、何年何月頃、季節、月の初旬・中旬、夕方、夜、昼、朝、等のように覚えている範囲で記入して下さい。

目撃都道府県（海外は国名）： 目撃場所：地名や住所など出来るだけ詳しく、山や川の名称、ビル等の場合は階数も。

U F Oを発見した方角：北・北東・東・南東・南・南西・西・北西

発見時の位置：U F Oはどこの上空にあったと思いますか？町や山や地名などの名称など、または目撃地点からU F Oまでの推定距離。

U F Oを発見した仰角（見上げた角度）：0°（水平）・30°・45°・60°・90°（真上）

発見時の高度：U F Oはどの位の高さにあったと思いますか？特定の山や建物などの何倍の高さ、雲の下付近など、または推定高度。

U F Oを見失った（飛び去った）方角：北・北東・東・南東・南・南西・西・北西

見失った時の位置：U F Oはどこの上空にあったと思いますか？町や山や地名などの名称など、または目撃地点からU F Oまでの推定距離。

U F Oを見失った仰角（見上げた角度）：0°（水平）・30°・45°・60°・90°（真上）

見失った時の高度：U F Oはどの位の高さにあったと思いますか？特定の山や建物などの何倍の高さ、雲の下付近など、または推定高度。

何をしている時にU F Oを発見しましたか？：歩行中・車に乗っていた・立ち止まっていた・散歩中・通勤中・その他

- 「発見時の状況」の詳細ほか：

U F Oを発見したきっかけは何ですか？：光っていた・動いていた・視界に飛び込んできた・その他

- 「発見したきっかけ」の詳細ほか：

最初は何だと（類似物）思いましたか？：U F O・風船か気球・飛行機・鳥・流れ星・人工衛星・その他

- 「類似物」の具体的な内容や詳細ほか：

最後に見えなくなった理由？：遠ざかった・山陰に隠れた・建物の陰に隠れた・光が消えた・小さくなった・突然消えた・その他

- 「見失った理由」の詳細ほか：

目撃後、どうしましたか？：周囲に知らせた・カメラを取りに行った・マスコミに連絡・天文台などに連絡・その他

- 「目撃後の行動」の詳細ほか：

目撃現場の地図：自分のいた場所を 印で、U F Oの推定飛行（移動）経路を（矢印）で図示して下さい。（地名や山・川・道路・建物なども入れて下さい）

スペースが足りない場合は別紙に記入して下さい。

U F Oの数（個）： 編隊の形状：一列・並行・山形編隊・三角編隊・四角編隊・円形配置・隊形が変化

- 「数の変化や隊形の変化」の詳細ほか：

U F Oの形状：星状・点状・炎状・円形・球形・楕円形・卵型・ドーム型・皿型・円盤型・半球型・棒状・円筒形・葉巻き型・ソーセージ型・三角形・四角形・その他

- 「U F Oの形状」の詳細ほか：

表面の特徴：模様・マーク・ライン・濃淡・突起物・付属物・その他

- 「形や表面の変化」などの詳細ほか：

周囲にモヤか何かありましたか？：かげろう・モヤ 尾を引いていましたか？：短い尾・長い尾・その他

- 「U F Oの周囲や尾の変化」などの詳細ほか：

輪郭：はっきり・ぼんやり・点状

質感（似ている物）：金属・ガラス・プラスチック・電球・炎・星・ガス・その他

反射（つや）：鏡状・金属状・つや消し・全く反射が無い・その他 透明感：不透明・半透明・透明・その他

- 「質感や反射の変化」などの詳細ほか：

色彩：オレンジ色・黄色・赤色・白色・青色・緑色・紫色・灰色・銀色・アルミ色・鉛色・黒色・金色・その他

- 「色の特徴や変化」などの詳細ほか：

U F Oの発光（明るさの程度）：月・電球・街灯・車のライト・飛行機のライト・星・その他

発光の様子：全体が発光・部分的に発光・ストロボ光・サーチライト・レーザー状の光・明滅光・明暗光・その他

- 「明るさや発光の変化、明滅の時間間隔（何秒ごと）」などの詳細ほか：

どんな大きさに見えましたか？：点状・鳥ぐらい・飛行機ぐらい・満月より大きい・満月の半分ぐらい・その他

腕を伸ばした位置で何cm位でしたか？：5ミリ・1センチ・2センチ・3センチ・5センチ・10センチ・それ以上・その他

- 「大きさや変化」などの詳細ほか。また実際の大きさはどの位（m）と THINK ますか？：

U F Oから音が聞こえましたか？：摩擦音・金属音・高周波音・低い振動音・ごう音・モーター音・うなり音・その他

- 「音の特徴や変化」などの詳細ほか：

U F Oの拡大図と詳細：物体の拡大図を描いて下さい（U F Oの周囲の様子・尾流・模様・濃淡・突起物など）。またU F Oの形、色、質感、発光、大きさなどの詳細、それらの変化などを図や文章で自由に記入して下さい。可能ならカラーで色付けて下さい。



スペースが足りない場合は別紙に記入して下さい。

U F Oから周囲の物へ影響：車の異常・電波障害・電気機器障害・磁気や重力異常・熱波・目の刺激・毛髪が逆立つ・動物の変化

- 「物理的影響」の詳細ほか：

目撃後の感想や心理的影響：自然現象ではない・不思議な印象・興味が湧いた・親近感・強い驚き・恐怖感・交流を持ちたい・その他

- 「心理的影響」の詳細ほか：

U F Oの飛行（移動）や行動の様子（複数選択可）：滞空・水平に直線移動・斜めに直線移動・速度の変化・移動と停止・上下動・左右の移動・急激なターン・波状移動・ジグザグ移動・自転・揺れ・落葉運動・らせん運動・旋回

- 「U F Oの行動」の詳細ほか

U F Oの速度はどのくらいでしたか？（複数選択可）：流れ星・人工衛星・飛行機・ヘリコプター・鳥・停止

- 「U F Oの速度」の詳細ほか

U F Oの飛行（移動）の様子：U F Oの飛行（移動）状況を周囲の風景などと一緒に図示して下さい。最初どこから現われ、途中どのように移動し、最後はどこへ消えたか、途中の速度の変化など、図と文章で自由に記入して下さい。可能ならカラーで色付けて下さい。

このほかの自分や知人の目撃がありましたら、日時・場所・内容・回数などについて簡単に記入して下さい。これは公開されません。

一般に公開はしたくないが、センター代表者に特に伝えておきたいことがあれば、自由に記入して下さい。これは公開されません。

スペースが足りない場合は別紙に記入して下さい。