

弊社ではお客様のニーズに合わせて、様々なご提案をさせていただきます。

テスト導入・実証実験なども可能

位置情報サービスソリューション「ココココ」の良さをより実感・体験していただくために、導入予定の学校法人様・自治体様・介護福祉施設様などに実機の貸出しを行っております。また、使用用途に合わせたシステムのカスタマイズ/実証実験なども可能です。

導入事例：NTTドコモ様、NTT東日本様、株式会社ミヤタサイクル様、松本観光コンベンション協会様、その他多数



レンタルサービス

こちらから利用事例をご覧ください▶



短期間のイベントなどにご利用いただけるレンタルサービスです。参加者の安全管理、スタッフの行動管理など、より良いイベント運営におすすめです。イベント参加者へのビューワーサイト提供/イベント名を入れたツール制作なども可能です。

導入事例：アルプスあずみのセンチュリーライド、モンベル鳥海山 SEA TO SUMMIT、目黒シティアラン、青梅大祭、その他多数

ASPサービスOEM提供

貴社の新規事業やアプリケーション連携などにご活用いただけるように、弊社「ココココ」サービスをOEM提供いたします。スマートフォンアプリや販売サイトの構築、SPツール制作なども対応可能です。

導入事例：株式会社 陽報様/GPS車両追跡システム iLine



●この他にも規模やご予算に合わせて、柔軟に対応いたします。まずはご相談だけでもお気軽にどうぞ。

GPSを活用した かんたん位置情報ソリューション

ココココ



<http://co4.bitpark.co.jp/>

PC・スマホ・タブレットからかんたん確認!

ビジネスパートナー募集

販売代理店を募集しております。弊社サービスを代理店様価格でご提供いたします。また、デモ用にGPS端末の貸出し、デモサイトもご提供させていただきます。

「ココココ」に関するお問合せはこちらまで

ビット・パーク株式会社 プロダクト事業部 (担当: 庄崎/遠藤)

☎ 03-3725-7075 ✉ cocoinfo@bitpark.co.jp

「ココココ」はMTBプロチームを応援しています。



drawer THE RACING
drawer THE RACING 佐藤寿美 選手
第30回全日本選手権大会(女子XCO-U23部門)
優勝おめでとうございます。

BITPARK CORPORATION
ビット・パーク株式会社
〒152-0034 東京都目黒区緑が丘2-5-10 ローゼンボルグ自由が丘2F
TEL: 03-3725-7075 FAX: 03-3717-0126
<http://www.bitpark.com/>

IoT/M2Mへと進化する

ココココを使用した、IoT/M2Mシステムとしての可能性を追求する新プロジェクト



位置情報を、身近に、スマートに。
COCO COCO COCOCOCO CONSORTIUM

BITPARK CORPORATION

かんたん位置情報ソリューション

ここココ



ここココは、安否が気になるお子さんやご老人、盗難の多いバイクや車、自転車など、大切なものを離れた場所から見守ることができる「かんたん位置情報サービス」です。小型のGPS端末を装着した人やモノなどをPCやスマホからいつでも居場所を検索・確認することができます。



ここココ専用ビューワー
「どこいルーン」

PC・スマホ・タブレットから
ここココの各種情報を
いつでも見ることができます。



かんたん位置情報ソリューション 「ここココ」の機能・特長

ここココには様々な機能が搭載されています。さらにお客様のニーズに合わせたカスタマイズも可能です。



経路履歴表示 **複数端末一括管理**

時刻	緯度	経度	速度	方向
11日 07:27:15.57(28)	35.6811	139.7611	0.0	0
11日 07:27:15.54(29)	35.6811	139.7611	0.0	0
11日 07:27:15.51(18)	35.6811	139.7611	0.0	0
11日 07:27:15.48(37)	35.6811	139.7611	0.0	0
11日 07:27:15.45(16)	35.6811	139.7611	0.0	0
11日 07:27:15.42(27)	35.6811	139.7611	0.0	0

『ここココは、お子様の安全に役立つと思いますか?』のアンケートにおいて
約80%の方が役立つと回答!

●小学校見守り実証実験実施
対象: 小学生80名
少子化の影響による小学校の統廃合で通学経路が長くなる児童が増加。教育委員会や父兄の要望で平成28年12月に実証実験を行いました。

●各種イベントでの利用実績多数
実績例
・アルプスあずみのセンチュリーライド
・モンベル鳥海山SEA TO SUMMIT
・松本ロゲイニング
・目黒シティラン
・横浜クルージング
・青梅大祭 など
その他多数...



- いま測位**
GPS端末を持った人やモノの現在の居場所を見ることができます。
- どこ履歴**
GPS端末を持った人やモノの経路を、あらかじめ測位を決めた時間単位で見ることができます。
- 複数端末一括管理**
いくつものGPS端末を一括画面で管理できます。多くの人やモノを管理するのに、とても便利です。
- その他基本機能**
 - タイマー測位**
設定した時間間隔で、定期的に位置情報を自動記録。最小3分から1分単位で設定可能。
 - メール通知**
電池切れや振動検知などが発生した際に、GPS端末の位置情報をメールでお知らせ。
 - 省電力モード**
決められた時間に自動的に省電力モードに切り替える設定が可能。充電頻度を抑えたい場合に。
 - エリア検知**
決められた円形範囲を基準として、GPS端末の離脱・進入を検知することが可能。
 - 発報ボタン**
GPS端末にある発報ボタンを押せば、その時点の位置情報を通知。救難信号などに。
 - 振動検知**
GPS端末の衝撃を検知することができます。停車中の車や貴重品などの監視に。

「ここココ」専用GPS端末

docomo

- 重量: 約30g
- サイズ: 45.5×38.5×11.8mm
- 電源: 内蔵 (マイクロUSB充電)
- 防水処理: IPX5
- 通信方式: WCDMA
- 対応周波数: 800MHz/2GHz
- 動作環境: -20℃ ~ +60℃

(実寸サイズ)

オプション商品 **ここココGPS端末専用充電用クレードル**

- 最大外形寸法 (円筒形): 70×70×45mm
- 重量: 110g (クレードルのみ)
- 充電時間の目安: 5V1Aで約3時間でフル充電
- 充電端子: マイクロUSB端子 (Type-B)
- 価格: オープンプライス

「ここココ」にさまざまな機能をアドインする新プロジェクト!

PROJECT ここココ + SOMETHING

- 「ここココ」専用GPS端末をM2M/IoT通信モジュールとして活用。
- さまざまなセンサーと位置情報とを一元管理できる。
- 柔軟なモニタリングシステムを構築可能。
- ネットワークはドコモのFOMA網を使うので安定かつ広範囲。
- 複数のセンサーを組み合わせることで様々なソリューションが可能。
- 各種DBと連携カスタマイズ可能。
- 小型/軽量の強みを活かしたソリューションの提案。etc...



その他、傾き・動体センサーなどにも。応用は無量大!