GoogleDriveBOOST CloudSync like USB3.0 SSD Drive Its pull myDatas near my new computer[]

SH-6 recent meta technologys[size:SeSame Seed]
RUBIC-J (JIS) file io net and so on by Ruby-J(UTF8)
Its handle FUGE RAM storages.

**for YOMIURI TOEI** [GUNDAM] **cost:Cheeper than 256SSD(2019)** 

**\$78-**

1TB:\$568-

it,es,ca,du ,fr,no,nil,north america,jp, concept

global MASS PRODUCTION 80million

images

## pilot data cards

「ID-2」はA7サイズ(縦74mm、横105mm) Its hold movies musics photos printed kewl design

/home/yourdata tar gz freezed

its dodge network Inter-lap [Bypass]

[http://jflabo.org]

「皆さん入学おめでとう、早速ですが先生たちからギフトがあります。」 最新鋭の、学生証だと思ってください。製品イメージ



※fig.1 USBでつなぐと起動するパイロットカードです。

## SH6Processer RUBC-J Cerberus Cerberus BIGDATAHANLDE Hi Bus not 32bit limit Ruby exec rom (Storic stole) UART USB TOPC

吉田プラエ業 オーナメント射出形成



	分担	担当	契約
1	企画。設計	JFLABO	15円/個
2	基盤		
3	ボディ		インモールド加工
4	RUIC-Jプロセッサ		ワンチップインテグ レーションゴマ粒大
5	メモリ		

スポンサー

読売 ガイナックス 東映アニメ ディズニー 学研 日立 などなど

ノベルティーとしての魅力をエンチャント

部長:来週からみんなにやってもらうミッションについてのデータが入っている ちょっとむずかしいので中身をよく見て学習しておいてください。

東北で密漁が流行ってしまって根こそぎ乱獲されて個体数が減っている 乱獲額は20億円相当

稚貝の放流や生態系の回復などの取り組みが必要

取材班:これが乱獲が流行る前のこの場所の磯の様子です。 前データと今のデータ いっぱいいたお魚があんまりいなくなってますね。 君たちには磯の生態系を反映させる目的のプロジェクトに参加してもらう

設計士:これが、その機械の図面と、適正な操作マニュアルです。 分量をまちがえたり、混ぜる順番が違ったりすると爆発することがありますので 危険物の取り扱いには気をつけてください。有資格者に尋ねてください。 これがそれの部品で、造るときはこう造る 最近組み立てはロボティクステクノロジを 使って

こんなかんじで組み立てます。取り外すときも機械でこんなかんじで外します。

Bチーム: うちのチームは遠洋でお魚いっぱい取ってくる仕事を受注した 海洋地図データと保有船舶のデータはこんなかんじです。 2隻ほど事故で故障して修理改良中です。 改造にかけてるお金はこのくらい

産業用パイロットカードは主に仕事中の安全を確保する目的で、必要そうな情報が必要 そうなときにもたらされるように設計されています。 MicroSDカードは小さすぎて誰のだか判別しにくいのですが、これは個人用のデータを保護する機構がついています。盗難届が出れば、紛失時手続きを行うことで中のデータが読めないようにしたり、ユニークデータを復旧したり、なりすましアクセスなどにはケルベロスプロセスが古典的な対応を行います。識別子はこれで、合言葉を知ってるひとが来たけどあれは違う人でしたよ。南京錠の合鍵を持ってる人が来たけど、倉庫に入ってなんか持ってった

P2P分散データキャッシュ・通信テクノロジノ令和元年版を搭載しており プライベートートデータが消えない、データベースを有効活用できる、通信が特定のと ころに集中しない 事前に企画設計段階で織り込み済みなどの特徴があります。

> スパコンの画面のUI/UXデザインは、エバモード、ガンダムモード、 ネルガルモードなどいろいろ選べる予定です。

パイロットカードは、コストパフォーマンスと量産のしやすさ(マスプロダクション) を重要視して

3点部品で、ハンバーガーのように挟むだけの構造をとっています。