



**JASDAQ**

平成 24 年 9 月 28 日

各 位

会 社 名 テクノホライズン・ホールディングス株式会社  
代表者名 代表取締役社長 竹内 清  
(JASDAQ・コード 6629)  
問合せ先  
役職・氏名 常務取締役 渡邊 毅  
電話 052-823-8551

## 新製品『QBiC (キュービック)』発売に関するお知らせ (当社連結子会社：株式会社エルモ社)

当社の連結子会社である株式会社エルモ社は、平成24年10月5日よりパーソナルなフィールドアクティビティをサポートする高性能・高感度カメラとして、また“多目的に使える”業務用フィールドカメラとしてお使いいただける『QBiC』の販売を開始することといたしましたのでお知らせいたします。

### 多目的フィールドカメラ QBiC (キュービック) の特長

- アクティビティを余すところなく捉えるクラス最高性能の超広角レンズ  
Model X1：水平画角135° & Model D1：水平画角185°
- 撮影場所を選ばない高画質・高感度センサー搭載 + LEDライト (2灯)
- 2.5時間撮影可能な大容量バッテリー
- 雨の日でも水際でも安心な7m防水
- 多彩な設定ができるインターバル撮影
- 三次元GPS対応
- モバイル端末とWiFi接続

詳細につきましては添付資料「株式会社エルモ社 ニュースリリース：QBiC X1/D1」をご参照ください。

以上

## 新製品のご案内

“フル装備”の多目的フィールドカメラ

# QBiC X1/D1 [キュービック エクス・ワン/ディー・ワン]

2012年10月5日(金)発売

オープン価格

テクノホライゾングループの株式会社エルモ社(本社:名古屋市瑞穂区明前町6-14 代表取締役社長:林数馬)は、平成24年10月5日(金) 多目的フィールドカメラ QBiC(キュービック)2機種(X1/D1)を発売いたします。

情報技術の進展とグローバルネットワーク化、YouTubeをはじめとする動画共有サイトやブログ、ツイッターなどにより、様々なパーソナルアクティビティを映像情報として発信することが簡単にできる時代となりました。こうした流れをうけて、従来型のカメラでは撮影することができない映像を個人が手軽に楽しむために、スポーツカメラなど新しい形のカメラの市場が生まれてきています。

エルモ社では業務用カメラ開発を通じて養った独自の光学技術と映像処理技術を生かし、パーソナルなフィールドアクティビティをサポートする高性能・高感度カメラとして、また“多目的に使える”業務用フィールドカメラとして QBiC X1/D1 を発売いたします。

山に海に空に、オートバイに自転車にラジコンに、競技者にもアマチュアにも業務用にもお使いいただける“フル装備”の多目的フィールドカメラ QBiC が新しい映像世界を拓きます。

## “フル装備”の多目的フィールドカメラ QBiC X1/D1

### ■QBiC D1(185° レンズ搭載) 外観



### ●アクティビティを余すところなく捉える ～ クラス最高性能の超広角レンズ

オリジナル開発のレンズ搭載により、超広角でありながら歪みの少ない自然な映像が撮影できます。用途に応じて X1 水平画角 135°/D1 水平画角 185° の2種類よりお選びいただけます。



X1 135° レンズ撮影イメージ



D1 185° レンズ撮影イメージ

## ●撮影場所を選ばない ～ 高画質・高感度センサー搭載

最低被写体照度 2.5 lux の業務用高感度 CMOS センサーを搭載。F2.2 の明るいレンズとの組み合わせにより、撮影環境に左右されることなく Full HD の高精細撮影が可能です。



## ●いざという時にも ～ LED ライト(2 灯)搭載

暗く狭い空間の撮影や夜間のフィールド撮影の補助光として、LED ライトを 2 灯搭載しています。

## ●しっかり撮れる ～ 大容量バッテリー搭載

小型ボディに、2.5 時間しっかり撮れる 1800mAh の大容量バッテリー搭載。スタートからゴールまで、あなたのアクティビティを丸ごと記録します。

## ●雨の日でも水際でも ～ 7m防水

雨天時の撮影や川や海など水際での撮影でも安心の 7m 防水性能 IPX8。

## ●撮影目的に応じた多彩な撮影設定 ～ インターバル撮影

フィールドの定点観測や植物の開花など長時間にわたる緩やかな動きをとらえるのに便利なインターバル撮影機能は 1 コマ 1 秒～24 時間まで撮影設定が可能です。

## ●足取りを撮る・録る ～ 三次元 GPS 対応

動画撮影時に 5 秒間隔で三次元 GPS 情報(経度・緯度・高度)をログファイルに記録します。静止画には Exif タグへ記録。



## もっと QBiC する

### ●モバイル端末と WiFi 接続

QBiC 専用「QBiC Air」を App Store や Google Play からダウンロードすれば、iPhone、iPad、iPod touch や Android 端末で、QBiC の映像をモニタリング、リモートコントロールすることが可能です。1 台のモバイル端末があれば複数台の QBiC と順次接続、設定の変更やリモートコントロールすることができます。

### ●多彩なアクセサリ

QBiC 本体には、三脚ネジを装備。市販のカメラアクセサリをお使いいただけるとともに、様々な場所に QBiC を取り付けられるよう多彩な専用アクセサリをご用意しております。



\* ELMO QBiC, ELMO ロゴは(株)エルモ社の登録商標または商標です。

YouTube は Google Inc.の商標または登録商標です。

iPhone,iPad,iPod touch は Apple 社の商標または登録商標です。

Android,Google Play は Google Inc.の商標または登録商標です。

その他の名称や製品名は各社の登録商標または商標です。

本プレスリリースの内容は発表日現在の情報です。予告なしに変更される可能性がある旨予めご了承ください。

この件に関するお問合せ先  
株式会社エルモ社開発営業部

電話:052-821-3141 FAX:052-824-4400 住所:名古屋市瑞穂区明前町 6-14

e-mail: [online-info@elmo.co.jp](mailto:online-info@elmo.co.jp) homepage: <http://www.elmoqbic.com>