

# ネットワークカメラシステム設計・見積依頼書（1 / 3ページ）

ご返送先：E-mailの場合はinfo@elssystem.co.jo FAXの場合は050-3156-3747

この度は当社ネットワークカメラをご検討頂きまして、  
 まことにありがとう御座います。  
 以下をご記入の上、上記返送先へ本書をお送り頂  
 きますようお願い申し上げます。  
 3営業日以内に、書面にてご回答申し上げます。

● お問合せ先  
 合同会社エレックスシステム  
 神奈川県横浜市神奈川区三ツ沢上町  
 7-8 ハイτζジュネス2 F-3  
 TEL：045-317-9873

ご依頼者情報	ご記入日		年		月		日	
	お会社名						※前株・後株など正確にご記入ください。	
	お名前				ふりがな			
	お電話番号				FAX番号			
	住所	〒					県	
	E-mail							
配送先情報	☐ ← 配送先が上記に同じ場合はチェックを入れてください。							
	お会社名						※前株・後株など正確にご記入ください。	
	お名前				ふりがな			
	お電話番号				FAX番号			
	住所	〒					県	
お支払方法	ご検討の上、ご購入に至った場合のお支払方法（ご予定）をお教えてください。 <input type="checkbox"/> 銀行振込（前入金・ご入金確認後発送・手数料はお客様ご負担） <input type="checkbox"/> 商品代引（別途手数料500円、お客様にてご負担） <input type="checkbox"/> また未定							
ご依頼目的	以下、差支えなければ本件に付きまして現状をお教えてください（複数回答可）。 <input type="checkbox"/> 希望仕様でどのくらいの金額になるか知りたい。 <input type="checkbox"/> 近々の機器購入を考えている。 <input type="checkbox"/> まだ検討段階。 <input type="checkbox"/> 将来的導入を予定している。							

▼ 次のページへ続く ▼

# ▲前のページ引き続き▲

## ネットワークカメラシステム設計・見積依頼書（2 / 3ページ）

ご返送先：E-mailの場合はinfo@elssystem.co.jp FAXの場合は050-3156-3747

Q1. カメラご導入台数をお教えてください。 \_\_\_\_\_ 台

Q2. 当社カメラは現在、屋外屋内両用で雨ざらし設置可能な筒型タイプが2種類あります。

- ① 赤外線暗視機能付でレンズは固定なので設置後、調整不可→¥19,980/1台  
色はダークグレーです。
- ② 赤外線暗視機能（①より強力）付でレンズは手動調整可能なので設置後、  
ズームアップ・アウトが出来る。調整不可→¥26,980/1台  
色はクリームホワイトです。

ご希望のカメラ台数をお選びください。 ① を \_\_\_\_\_ 台 ② を \_\_\_\_\_ 台

Q3. カメラを屋外に設置される場合、カメラとLANケーブル接続部を収納するプルボックスがあると非常に便利でメンテナンス性も優れています（¥2,280/1台）。

必要台数をお教えてください。



\_\_\_\_\_ 台

Q4. LANケーブルは当社でのご購入をお考えでしょうか。  はい  いいえ

# ▼次のページへ続く▼

# ▲前のページ引き続き▲

## ネットワークカメラシステム設計・見積依頼書（3/3ページ）

Q5. Q4で「はい」とお答え頂きました方のみご回答をお願い致します。

各カメラからハブまでのおおよその距離をお教えてください。

Q1でお答え頂きましたカメラ台数分のみご記入ください。

●カメラ1	_____ m	●カメラ2	_____ m	●カメラ3	_____ m
●カメラ4	_____ m	●カメラ5	_____ m	●カメラ6	_____ m
●カメラ7	_____ m	●カメラ8	_____ m	●カメラ9	_____ m
●カメラ10	_____ m	●カメラ11	_____ m	●カメラ12	_____ m
●カメラ13	_____ m	●カメラ14	_____ m	●カメラ15	_____ m

Q6. PoEハブは当社でのご購入をお考えでしょうか。  はい  いいえ

Q7. ネットワークレコーダー(¥49,980/1台)は必要ですか？  はい  いいえ

Q8. Q7で「はい」とお答え頂きました方のみご回答をお願い致します。

ネットワークレコーダーのハードディスク増強は行いますか？

参考：標準搭載HDD 1TBとレコーダー出荷時設定で以下の録画日数です。

▼設定条件（カメラ側設定）

- ① 解像度：1.3MP/960P/1280×960=130万画素
- ② 配信レート：1秒間に10コマ
- ③ 画質：6段階中4
- ④ 搭載HDDは標準の1TB

2TBへ増強する  
¥8,000

カメラ1台=約66日	カメラ5台=約13日
カメラ2台=約33日	カメラ6台=約11日
カメラ3台=約22日	カメラ7台=約9日
カメラ4台=約17日	カメラ8台=約8日

4TBへ増強する  
¥15,000

※あくまで目安ですので環境により下がってきます。

**HDDを2TBにすると上記録画日数の2倍、  
HDDを4TBにすると4倍になります。**

Q9. 常時パソコン接続は行いますか？  はい  いいえ  
PCとハブの距離 = \_\_\_\_\_ m

Q10. 常時ルーター接続して、外部アクセスを行いますか？  はい  いいえ  
ルーターとハブの距離 = \_\_\_\_\_ m

Q11. 施工は工事業者様で行われますか？  はい  いいえ

以上です。ありがとうございました。