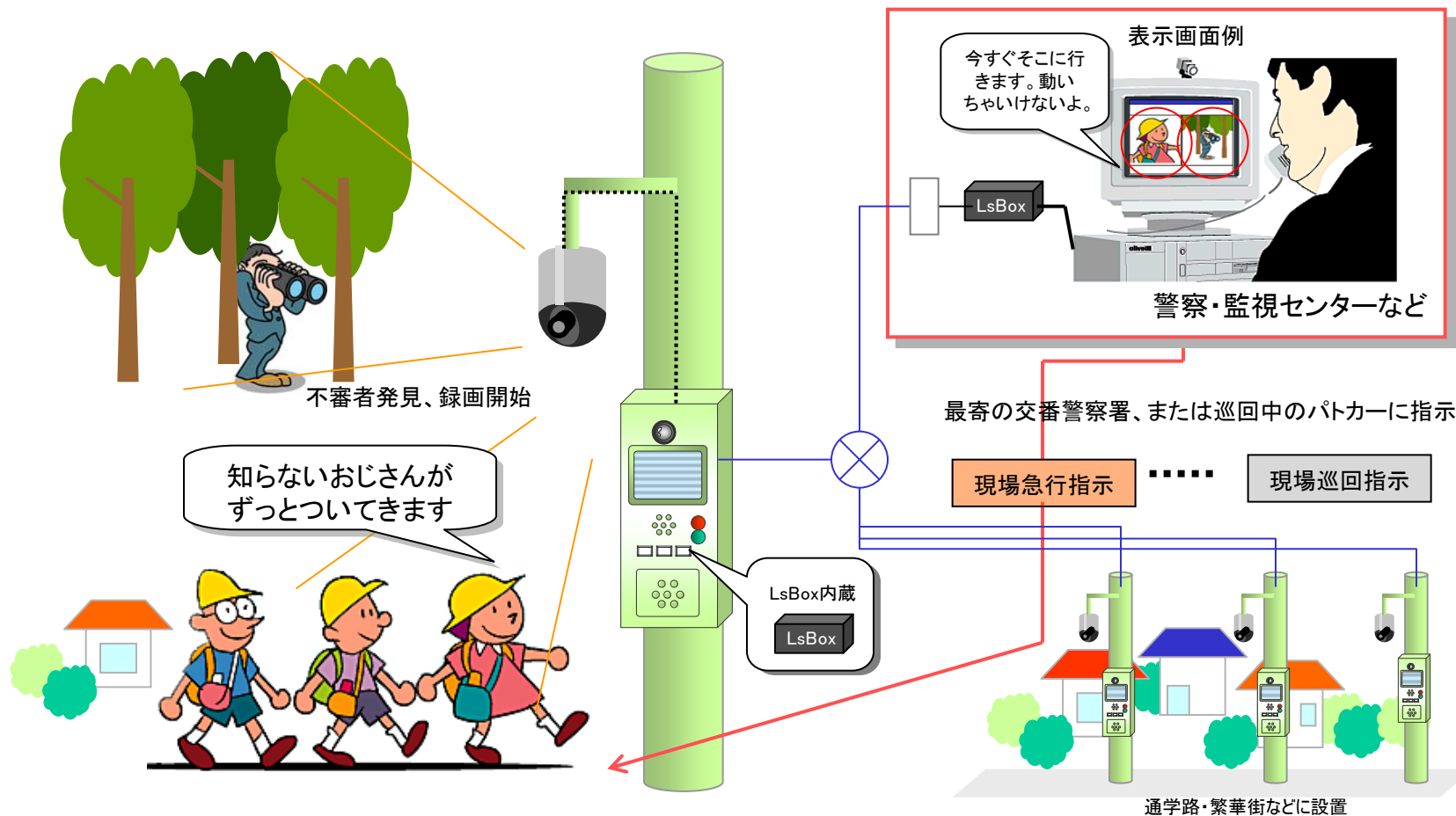


# スーパー防犯灯・子ども緊急通報システム

複数箇所からの通報を、監視センターで映像と音声を使用して一括対応可能です。



【ご注意】  
ここに掲載するL Sボックスの応用事例は、既に実施中のもの、提案をしたが実現に至らなかったものなどを含めてユーザー各位がL Sボックスの応用を検討するヒントになればと掲載するものです。動作を保証するものではなく、またこれにより実施権を与えるものではありません。

\*複数箇所からの緊急通報を一箇所で集中して対応可能です。

\*2台の「LsBox」で通信することで映像・音声双方向で通話が可能となり、緊急対応時など効果的に活用いただけます。  
実際の映像が見えるので、より正確な状況把握が可能となります。

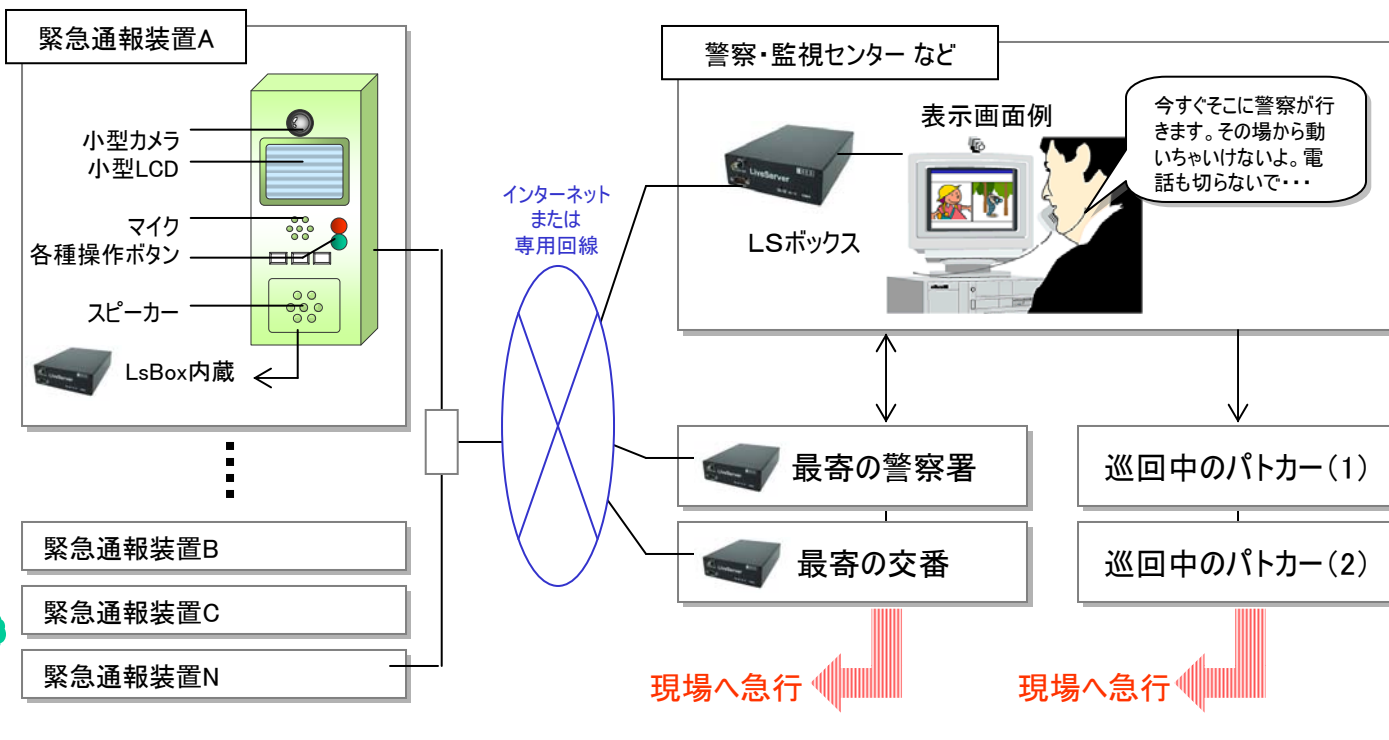
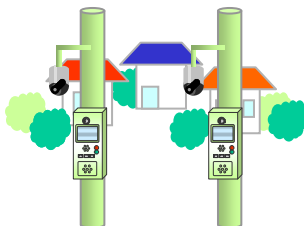
\*センサーとの連動で異常を感知すると自動的に録画を開始し、警報を発することも可能です。

\*独自の圧縮方式：KAMIは、MPEG等一般的な画像圧縮技術に比べてデータサイズが大幅に小さく、ファイル転送時の回線負担も軽減できます。  
また、映像の再生には専用の表示ソフトが必要ですが、セキュリティ面の強化にも役立ちます。

\*基本操作はパソコンなので、録画した映像の録画・再生・保存が容易です。

ただし、映像の再生には専用の表示ソフトが必要ですが、セキュリティ面を強化することに効果的にご活用いただけます。

各防犯灯、  
通報装置設置箇所



これは基本的なシステムであり、管理体制、周辺事情に合わせたカスタマイズが可能です。