

**information@building**

ネット時代のビル情報

**S-BIWOS**

エス-バイウオス

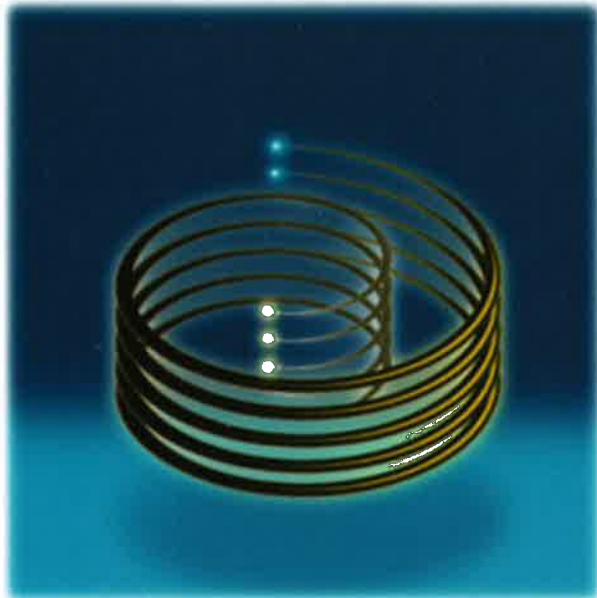
**Sanki Building Information  
&  
Web Operating Service**

**SANKI**

## 目指すのは、ビル情報ネットワーク構築の先にある新しいサービスの創造

三機工業は、総合エンジニアリング技術と情報通信ネットワーク技術を融合させた新しいビジネスのかたちを提案します。

### S-BIWOS



S-BIWOSは、ビルの持つあらゆる情報を利用した新しいサービスを専用Webサイトから提供します。

ビル情報をネットワークに接続することから始まり、Webサイトの構築から運営、管理など、ひとつひとつのビルや企業に最適なソリューションを提案します。

たとえば、ビル内の設備、機器などの状態や異常情報をWebサイトからリアルタイムに把握し、制御します。

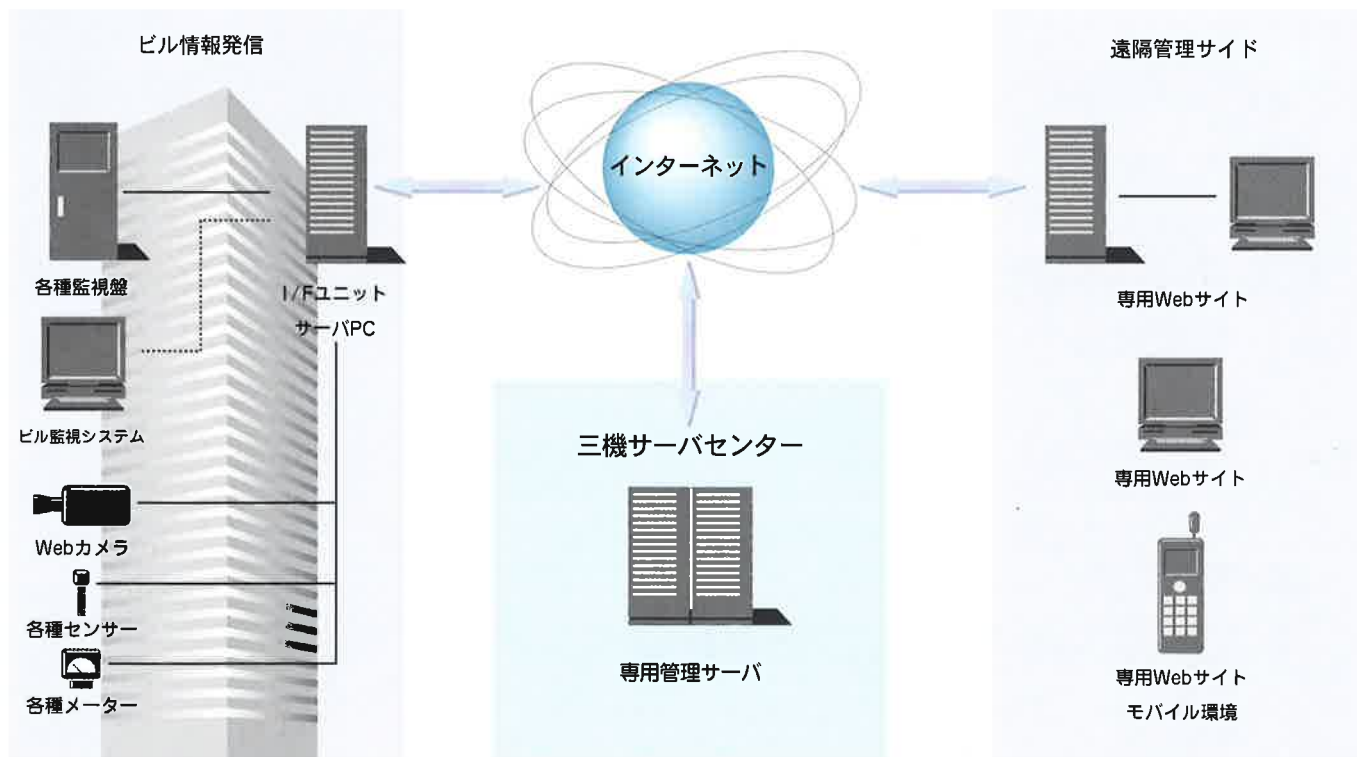
ビルの監視システムと連動し、有事の迅速な対応など、日常における危機管理を可能にします。

Webカメラの映像により、ビル内の施設や設備などの重要管理ポイントの状況を確認し、記録します。

発想は自由、ビル情報を利用したサービスがネットワークで広がります。



### S-BIWOSのかたち



ビル情報を必要に応じてネットワークと接続します。

専用のWebページの作成、データの保管、履歴管理、機密管理など、Webサイトの運営、管理を行います。

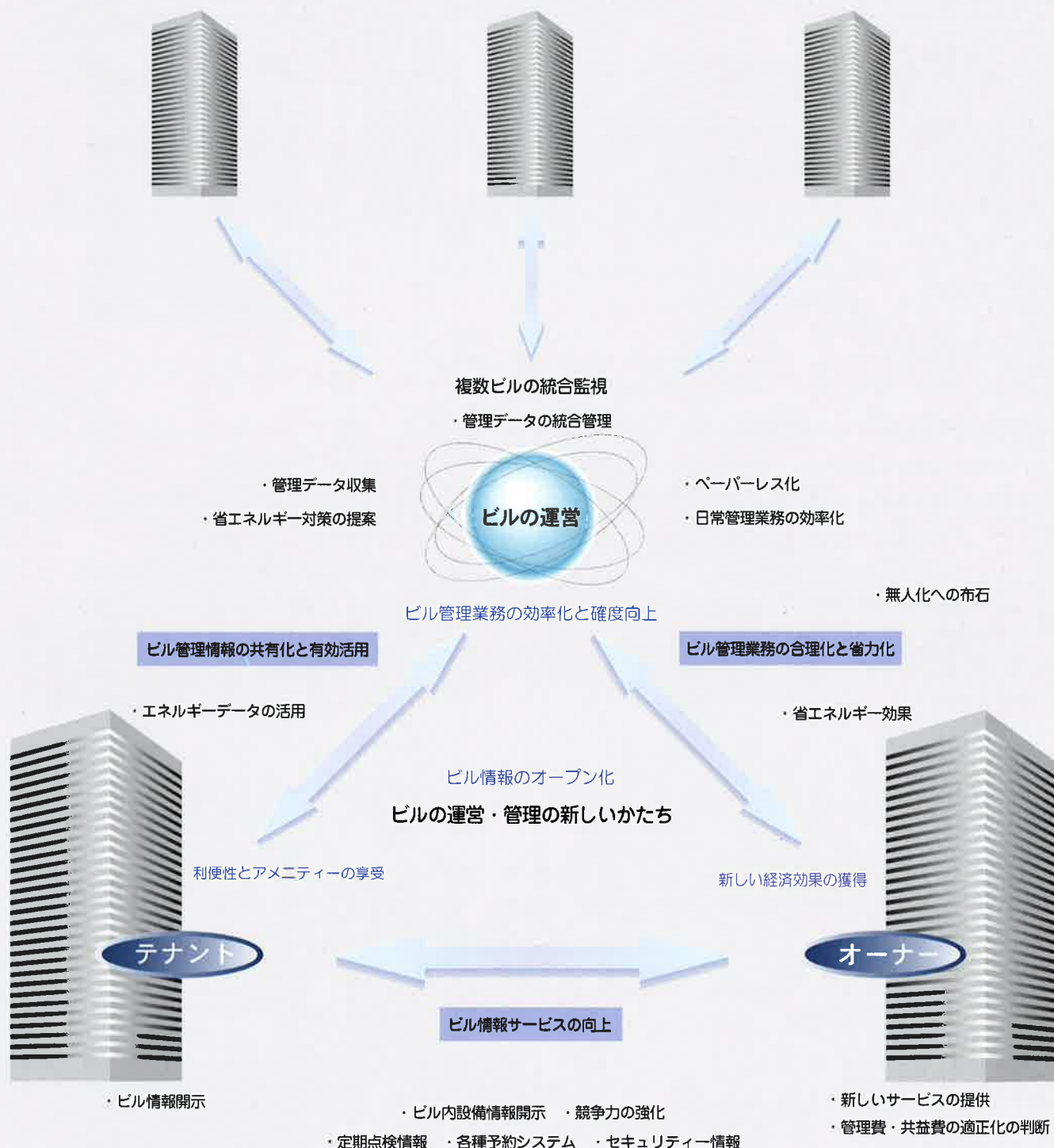
ネットワークに接続されたビル情報に専用Webサイトからアクセスします。

# ビル情報。それは価値ある資産

ビル情報は次のステージへ。  
ネットワークと想像力でビル情報の付加価値を高め、  
新たな経済効果を創り出すことができます。

Web対応で、ビル情報へのアクセス、管理のオンライン化。  
それらに伴う、効率化、合理化、省力化、  
複数ビルの統合管理・・・発想は自由。  
ビル情報が進化していきます。

## ビル情報の進化が新しいかたちを創造

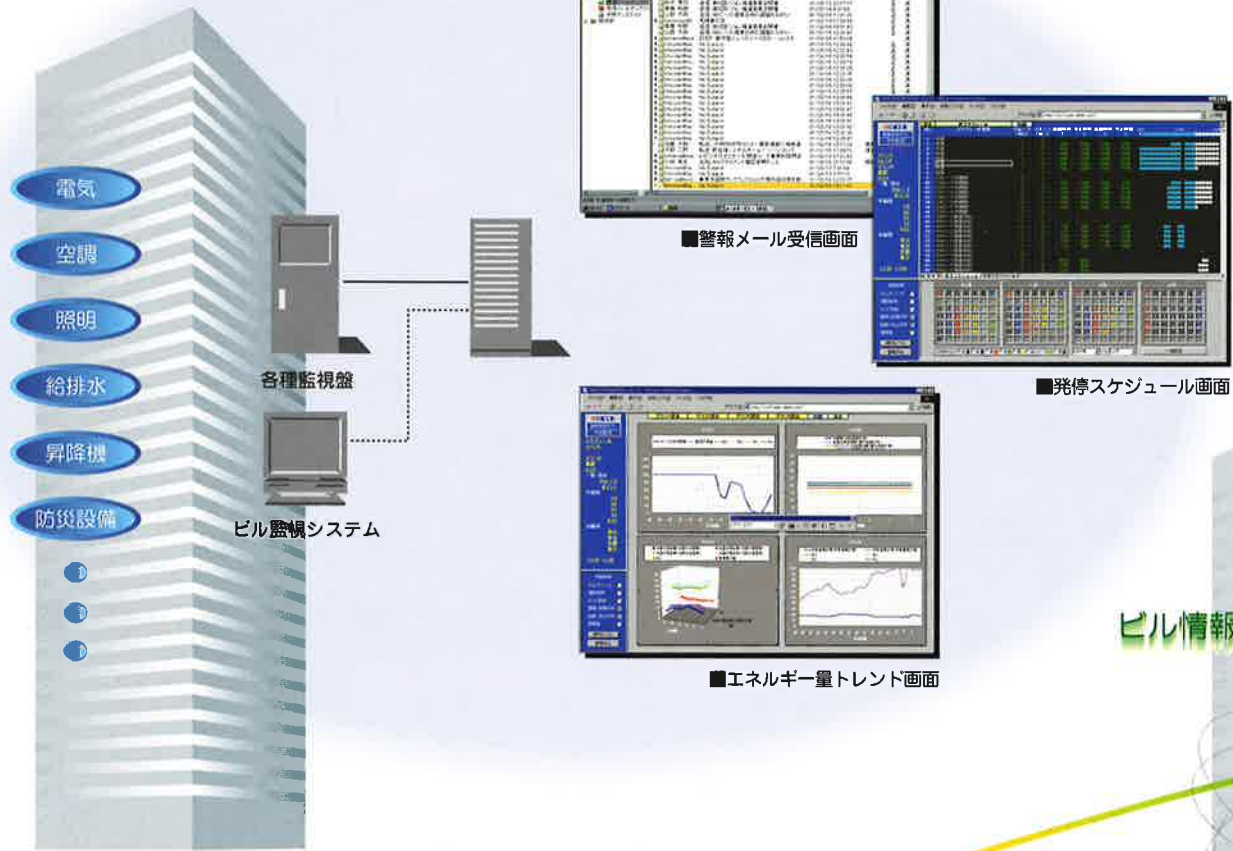






### ビル監視のネットワーク

ビル内設備、機器などの制御や計測データおよび異常情報の把握。異常時の警報メール、FAXの設定および警報履歴の検索。



### ビル管理のネットワーク

Webサイトから、24時間、365日設備監視。エネルギー量の把握や重要管理ポイントの漏水、停電、温湿度異常、火災などの異常事態に迅速に対応。



ビル情報がネットワークで広がる

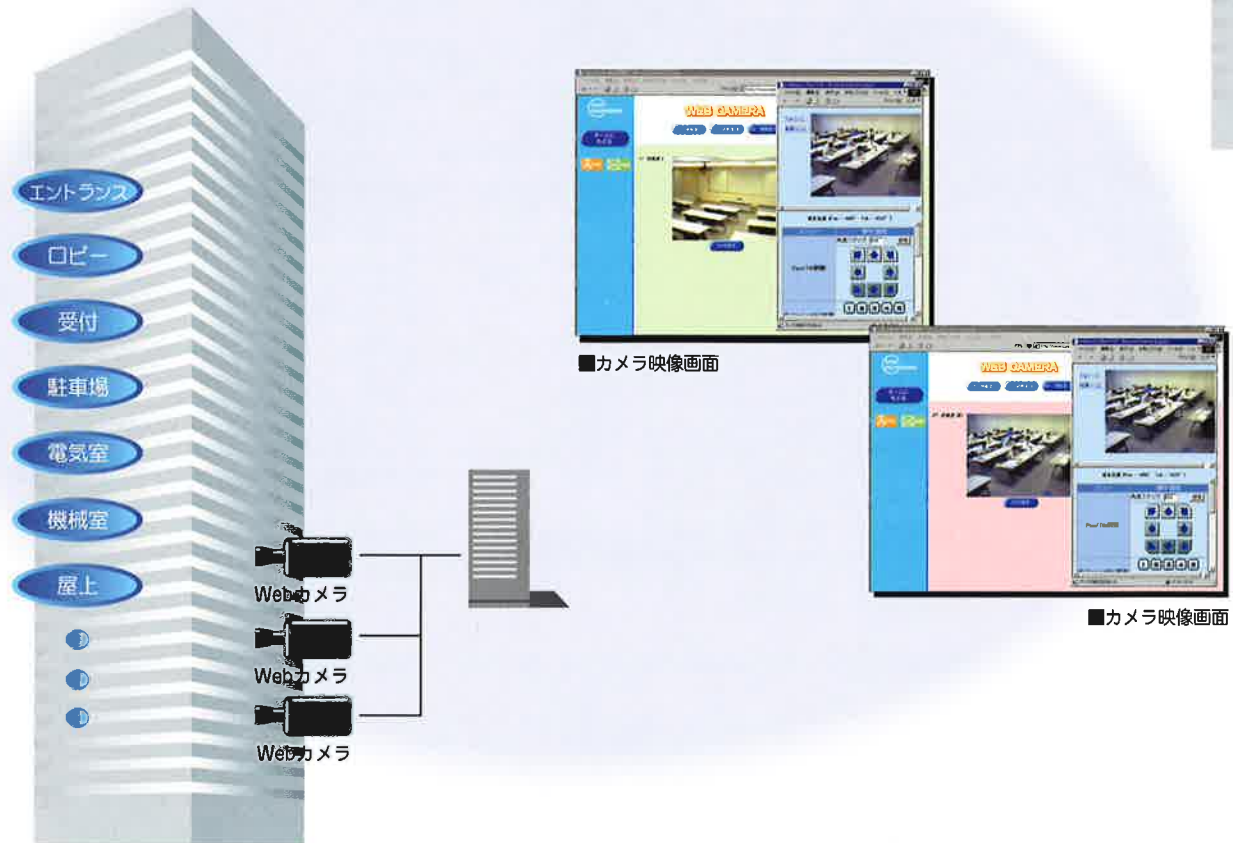
インターネット

ビル情報のフィールドはネットワーク。自由な発想が新たなサービスを創造する。

ビル情報の積極的な開示と活用。ビルの資産価値を高める。

### ビル映像のネットワーク

ビル内に設置したWebカメラの映像を配信し、ビル内の施設や設備などの重要管理ポイントの状況を目視で確認、記録。



### ビル情報サービスのネットワーク

ビルの施設情報や会議室予約、出退情報などをWebサイトから提供。

