【技術分類】8-1-1 ホール設備システム相関図

【技術名称】8-1-1-1 ホール設備システム相関図

【技術内容】

パチンコホールの各設備システムは、設置時期の違いなどにより、異なるネットワークを形成する場合が多い。その為、各設備システムのネットワークは店舗によって多種多様である。

図1は営業管理関連機器を管理するホールコンピューターを核とした、各設備システムの一般的な相関関係(矢印は情報伝達の方向を示す)を示した図である。

<営業管理情報>

島関連システム、遊技機、玉貸機などの各設備機器から発信された営業管理情報は、ホールコンピューターへと通信され、蓄積される。

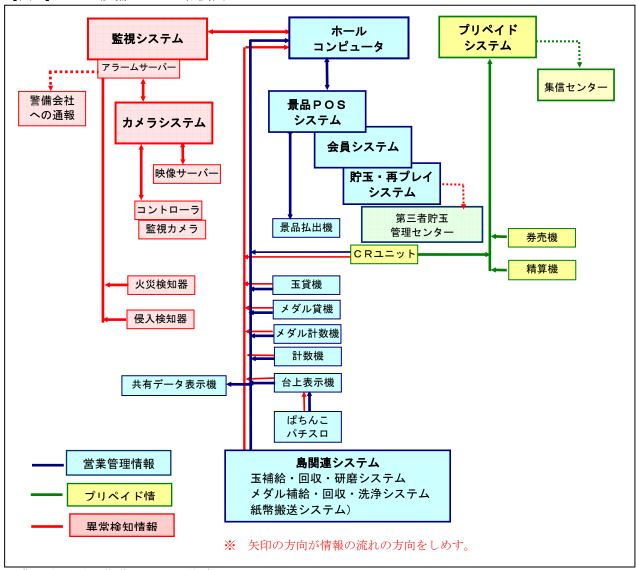
<異常検知情報>

各設備機器から発信された異常検知情報は、営業管理情報と同様にホールコンピューターへと通信され、蓄積される。蓄積された情報は監視システムと共有する事が可能であり、ホールコンピューターでは、蓄積された異常検知情報を元に、監視システム内の映像情報を呼出す事が可能である。

<プリペイド情報>

CR ユニット、券売機、精算機から発信されるプリペイド情報はプリペイドシステムへと通信され、 営業管理情報、異常検知情報と異なる通信経路を辿る(※CR ユニットでは、一部同様の通信を行なう)。

【図1】ホール設備システム相関図



出典:本標準技術集のために作成

【参考資料】

ダイコク電機株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>「C」シリーズ>「C」シリーズ製品図」

http://www.daikoku.co.jp/c_series.html

検索日:2007年1月11日

サン電子株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>サイトマップ>経営管理コンピューター」

http://www.suntacnet.ne.jp/manage/hr3500pc2/index.htm

検索日:2007年1月11日

グローリーリンクス株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>製品紹介>事務所機器>ホールコンピューター」

http://www.glory-lincs.co.jp/products/gl1000hc/gl1000hc.htm

検索日:2007年1月11日

株式会社マースエンジニアリングホームページ

関連項目「トップページ>アミューズメント向製品>ホールコンピューター」

http://www.mars-eng.co.jp/products/hallcom.html

検索日:2007年1月11日

アイ・テイ・エイ・ヴィデオ・サービス株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>製品・サービス>ホールセキュリティシステム」

http://www.ita-video.co.jp/product/hallsecurity.html

検索日:2007年1月11日

大一電機産業株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>セキュリティ商品」

http://daiichi.net/jp/products/index.html

検索日:2007年1月11日

アサヒ電機株式会社ホームページ

関連項目「トップページ>製品情報>セキュリティ機器」

http://www.asahidenki.co.jp/product/security/index.html

検索日:2007年1月11日