



和歌山市

(尾花正啓市長)は17ある市立中

性などを分析し、

L P ガ

家庭科室でLPガスを採

スを熱源とする空調と非

大阪市中央区淡路町 3-2-8 トーア紡第2ビル5F **25**06(6231)8036 FAX06(6231)8039

## 和歌山市

## 緊防債使い9月竣工

を検討したうえで設置を

スに体育館の構造など

決める予定だ。供給設備

積は次の通り。 学校7校とアリー

ナの面

然災害や高い確率で発生 が予想される南海トラフ 尾花市長は多発する自 め | 害対応力を高める必要性 避難者の環境を守るた があると判断。災害時の 指定避難場所で空間

がある。 昨年の台風被害で停電を 都市ガス、LPガスのエ 導入事例も参考に電気、 経験し計画を速めた経緯 大阪府箕面市の

備する方針を決めた。 が広い体育館の空調を整 に5世路容器14本の供給 設備を新設する。また、

の普通教室は都市ガス空 未整備の10校のうち5校

スク分散の観点から体育 調を使用しているが、

館はLPガス空調とす

域内であっても給食室や 市は都市ガス供給区

ネルギー特性と災害時供

保存性、熱源の分散

用し、LPガスの特性を

高く評価している。 各校の室外機は25馬力

発電機は9・8キボジタ 2台の計55馬力、非常用 イプで統一する。室内機

. LPガ

2億8350万円。

を選択した。設計金額は 常用発電機の組み合わせ

財

以内。残る10校について

館は新耐震構造で築30年

設置対象の7校の体育

は、7校の運用実績をベ

キュレーターを備える。 は10台を配し送風用サー 9月までに整備する中

河北=同>河西= ▽明和=980平方
以▽ 以▽東和=972平方以 同▽紀ノ川=977・ ▽日進=1044平方 □▽東

バルク供給を行っている LPガス空調を使用し は7校とも全普通教室で

1校を除き体育館用