

## 旧軍港市転換法 70 年のあゆみ

「軍港都市」から「国際海の手文化都市」へ

令和 2 年(2020 年)に旧軍港市転換法(軍転法)は、施行 70 周年を迎えました。

この法律は、旧軍港 4 市(横須賀市、呉市、佐世保市、舞鶴市)に残る戦争のときに軍が使っていた土地や施設を、平和利用するためのものです。

軍港都市として発展した横須賀が、この軍転法の恩恵を受けてどのように生まれ変わってきたか、歴史を振り返ってみましょう。

### 軍港都市としての発展

私たちのまち横須賀は、昔から海とともに発展してきました。

特に江戸時代に入ると、幕府を守るための重要な地となり、江戸に出入りする船は全て浦賀で荷を改めていました。

諸国から物資を積んだ多くの船が入港するので、商家が軒を連ね活気付いていたようです。

猿島や観音崎などにお台場(砲台)を築くなど、海上警備に力を入れ始めたのもこのころです。

さらにペリー来航により開国した幕府は、外国船に対抗するために、横須賀製鉄所(後の造船所)を建設しました。

その後、明治時代に横浜から鎮守府が移されたのを機に、今では想像できないほどたくさん軍の施設や人が集まり、軍港都市としての発展を遂げたのです。

### 軍転法で平和産業港湾都市へ

昭和 20 年(1945 年)、太平洋戦争終結とともに、本市も軍港都市としての役割を終えました。人口は 35 万人から 20 万人に激減し、経済的な危機が訪れます。旧軍財産の一部は米軍に占領され、残りの膨大な土地が放置されました。軍港があった呉市、佐世保市、舞鶴市も同じ状況です。残された財産を復興のために活用したいと考えた 4 市は、法律の整備を求める運動を始めました。

人々の願いと努力が実り、法案は議員立法の形で国会に提出され、4 市限定の特別法として可決しました。残された手続きは、住民の過半数の同意を得ること(憲法 95 条)です。本市は、91.9%(※)もの市民が賛成しました。

こうして、終戦から 5 年後の昭和 25 年(1950 年)6 月、軍転法が施行されました。

(※)賛成投票数(88,644)／有効投票数(97,545)。

賛成投票数(88,644)／投票総数(101,678)では 87%。

軍転法は、4市が平和産業のために旧軍用財産を使えるように、さまざまな便宜を図っています。

国の財産は、普通、適正な価格で払い下げられますが、軍転法が適用された4市においては、無料か時価より安く譲り受けることができます。また、転用に関する優先権も与えられています。

転用するには、土地の利用計画が旧軍港市国有財産処理審議会で認められること、米軍施設については国への返還が前提です。

このような手続きを経ながら、公共施設や工業団地などに姿を変え、多くの人々に利用されてきました。

今後も、国際情勢を見極めての米軍基地の返還と、自衛隊施設の集約・統合を可能な限り働きかけていきたいと思っております。

## 横須賀芸術劇場－EM クラブ

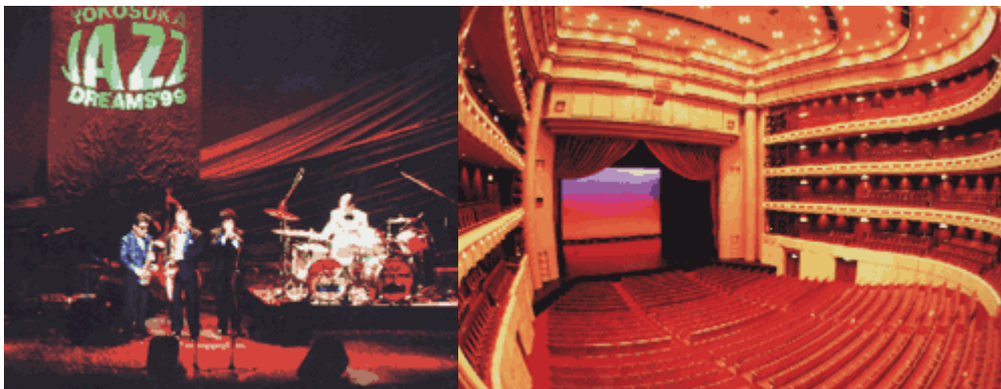
### EM クラブ

米海軍下士官兵集会所（通称EMクラブ）の跡地が、平成6年2月に国内有数のオペラハウスとして生まれ変わりました。



### 横須賀芸術劇場

戦後日本のジャズ発祥の地である EM クラブから、生まれ変わった横須賀芸術劇場は、横須賀の新しいシンボルとして広く注目されています。



## 久里浜テクノパーク・くりはま花の国-旧久里浜倉庫地区

### 久里浜倉庫地区

下の写真は、昭和 53 年頃の久里浜倉庫地区の写真です。平地の部分に立ち並ぶのは旧海軍の軍需部倉庫群で、戦後は米軍が使用し、昭和 47 年に返還されました。



### 久里浜テクノパーク・くりはま花の国

現在は先端技術を研究開発する久里浜テクノパークと、くりはま花の国に生まれ変わっています。花の国は、初夏のポピー、秋のコスモスと、首都圏の花の名所として多くの人々で賑わいます。



## 追浜工業団地-海軍航空隊

### 海軍航空隊

夏島の周辺には、昔海軍航空隊がありました。戦後は米軍の兵器廠になり、昭和 34 年以降数回にわたり日本に返還されました。



### 追浜工業団地

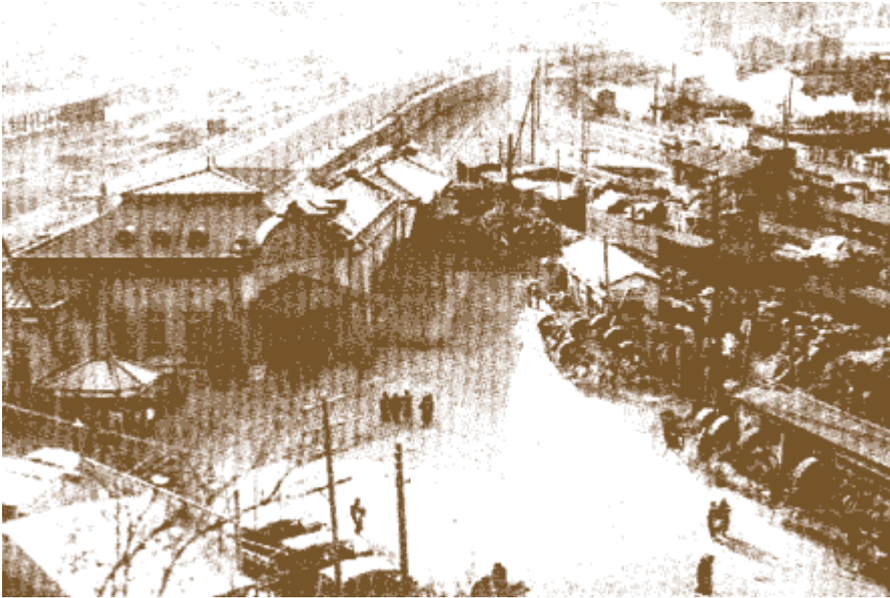
日産自動車(株)などが進出し、大規模な工業団地に生まれ変わりました。



## ウェルシティ-横須賀海兵団

### 横須賀海兵団

下の写真は、大正 10 年頃の横須賀駅周辺です。その左手奥には、大正 6 年まで海軍の教育の場・海兵団がありました。



### ウェルシティ

平成 8 年に転用が決まり、平成 13 年 1 月には、健康増進センターや生涯学習センター、ケア付き住宅などで構成する複合施設になります。

