

Feature: Revitalization of Modernization Heritage

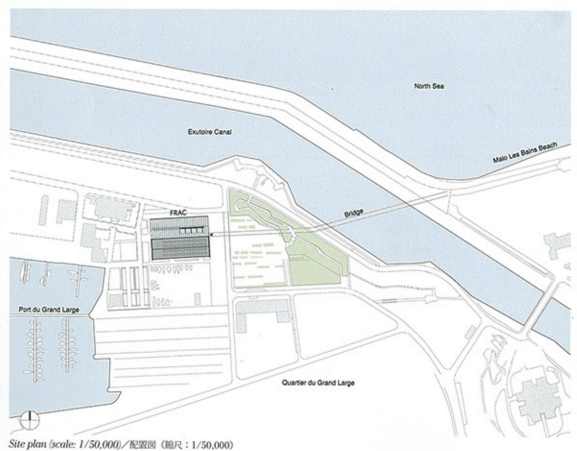
特集: 近代化遺産の再生











pp. 26–27: View from the east.
Opposite: Aerial view before
refurblishment. Dunkirk, the third
largest port in France, was rebuilt after
destruction during World War II. Photo
courtesy of Communauté Urbaine de
Dunkerque. This page: AP2, the former
"prefabrication workshop no. 2", was
built in 1945 and used until 1988.
Photo courtesy of the architect. All
photos on pp. 26–41 except as noted
by Philippe Ruault.

26~27頁:東より見る。左頁:改修前の 俯瞰写真。ダンケルクはフランス第3の港 で、第二次世界大戦で壊滅した後に再建さ れた。本頁:以前「プレファブリケーション・ ワークショップ2」として使用されたAP2 は1945年に建設され、1988年まで使用さ



FRAC is a network of cultural institutions that house regionally assembled public collections of contemporary art. These collections are conserved, archived and presented to the public through on-site exhibitions and by loans to both galleries and museums.

The Nord Pas-de-Calais region FRAC is located on the site of the port of Dunkirk in an old shipyard building called AP2 (Atelier de Préfabrication no. 2). AP2 is a singular and symbolic object. Its internal volume is immense, bright, impressive. Its potential for new uses is exceptional.

To implant the FRAC, as a catalyst for the new area, and also to keep the old building in its entirety becomes the basic idea of our project.

To achieve this concept, the project creates a double of AP2, of the same dimensions, attached to the existing building, on the side which faces the sea, which contains the program of the FRAC. The new building juxtaposes delicately without competing or fading. The duplication is an attentive response to the identity of the old building.

Under a light and bioclimatic envelope, a prefabricated and efficient structure determines free, flexible and evolutionary platforms, with few constraints, fit to the needs of the program. The transparency of the skin allows a background view of the opaque volume of the artworks reserves. The public footbridge (previously planned along the facade) which crosses the building becomes a covered street between AP2 and the internal facade of the FRAC.

AP2 will remain a completely available space, which can work either with the FRAC, in extension of its activities (exceptional temporary exhibitions, creation of large scale works, special handling) or independently to welcome public events (concert, fairs, shows, circus, sports), which enriches the possibilities of the area. The functioning of each of the buildings is separated, or combined.

The architecture of AP2 and its current quality allow minimal, targeted, and limited interventions to be sufficient. Thanks to the optimization of the project, the budget allows the realization of the FRAC and the setting up of conditions and equipment for public use of AP2.

In this way, the project creates an ambitious public resource, of flexible capacity, which allows work at several scales, from everyday exhibitions to large-scale artistic events, of regional but also European and international resonance, which consolidates the redevelopment of the port of Dunkirk.

FRACは地域ごとに集められた現代アート の公共のコレクションを収めている。これ らのコレクションは整理、保管され、施設 内での展示や、ギャラリーあるいは美術館 へ貸しだすことで一般に公開されている。

ノール=パ・ド・カレー地域のFRACは、ダンケルク港のAP2 (プレファブリケーション・ワークショップ2) と呼ばれる古い船舶 用格納庫の敷地内に建っている。AP2は独立した象徴的なオブジェクトで、堂々とした明るく印象的な内部空間を有し、特有ともいえる活用の可能性をもつ。

新しいエリアを活性化するものとして FRACを組み込むこと、そして古い建物を そのままの状態で保つことが、プロジェク トの基本的なアイディアとなっている。

このコンセプトを実現するために、同じ大きさで既存の建物に接し、側面が海に面したAP2の複製をつくり、そこにFRACのプログラムを収める。新しい建物は、競合することも姿を隠すこともなく、注意深く並置されている。この複製はAP2のアイデンティティを十分に考慮したうえでの対応である。

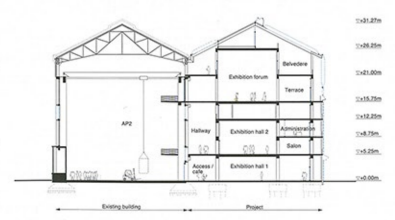
軽量で生態的な外皮に包まれた、プレファ プにより効率性のよい建物が、圧迫感なく プログラムのニーズに対応する、自由でフ レキシブルで、革新的なブラットフォーム をつくりだしている。透明な被膜を通して、 芸術作品を収める不透明なヴォリュームの 背面を見ることができる。もともとはファ サードに沿って計画されていた建物を横切 る公共の歩道橋が、AP2とFRACの内側の ファサード間にある屋根付きの通路になっ ている。

AP2は完全に自由な空間として残されて、 大規模な企画展や大型作品の制作、特別な 行事の際にはFRACの別館として機能し、 コンサート、フェア、演劇、サーカス、ス ボーツなど公的なイベントの際にはその会 場として単独でも利用可能である。これに よってより豊かな場の可能性が示される。 それぞれの建物は、別々に用いることも組 み合わせて用いることもできる。

AP2の建築とその現状から、改修は目的を絞った必要最小限かつ限定的なもので十分であった。プロジェクトを効率化することで、予算内でFRACを実現し、AP2を一般に利用するための整備と、装置の設置が可能となった。

このプロジェクトは、フレキシブルな容積をもつ意欲的な公共施設をつくりだす。それはこの地域のみならず、ヨーロッパや世界とも共鳴しつつ、日常的な展示から大規模な芸術イベントに至るまで様々なスケールで活動することを可能にし、ダンケルク港の再開発を確固たるものとしている。

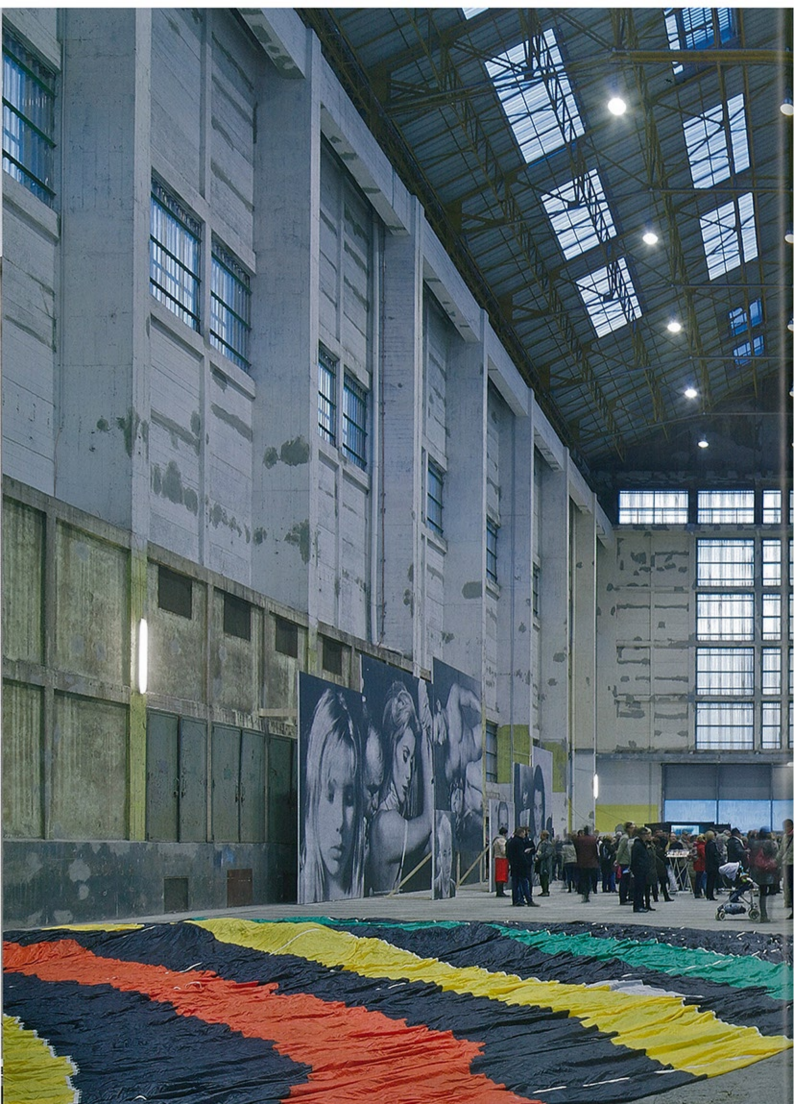
(中田雅章訳)



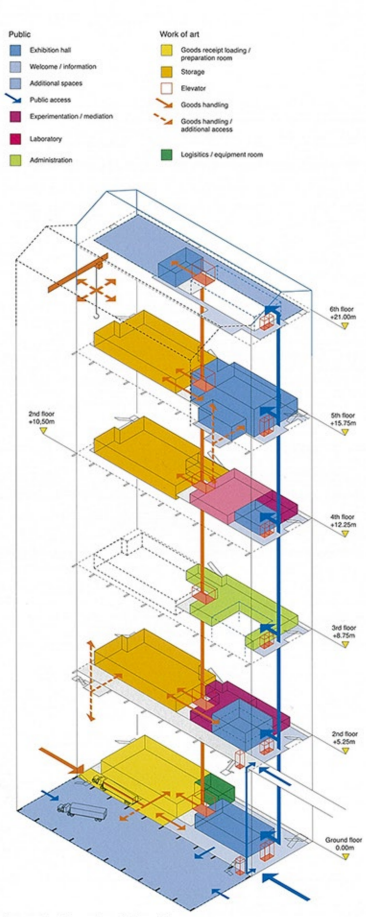
Cross section (scale: 1/750)/短手新而図 (縮尺: 1/750)

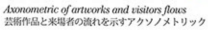


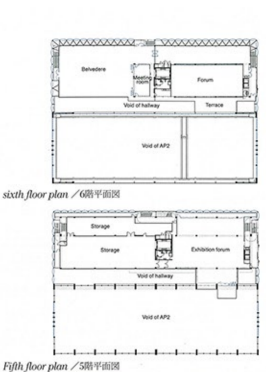




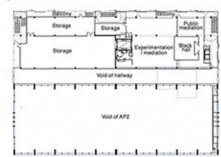




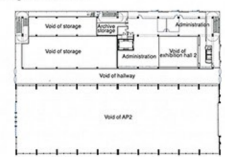




Fifth floor plan /5階平面図



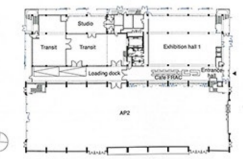
Fourth floor plan /4階平面図



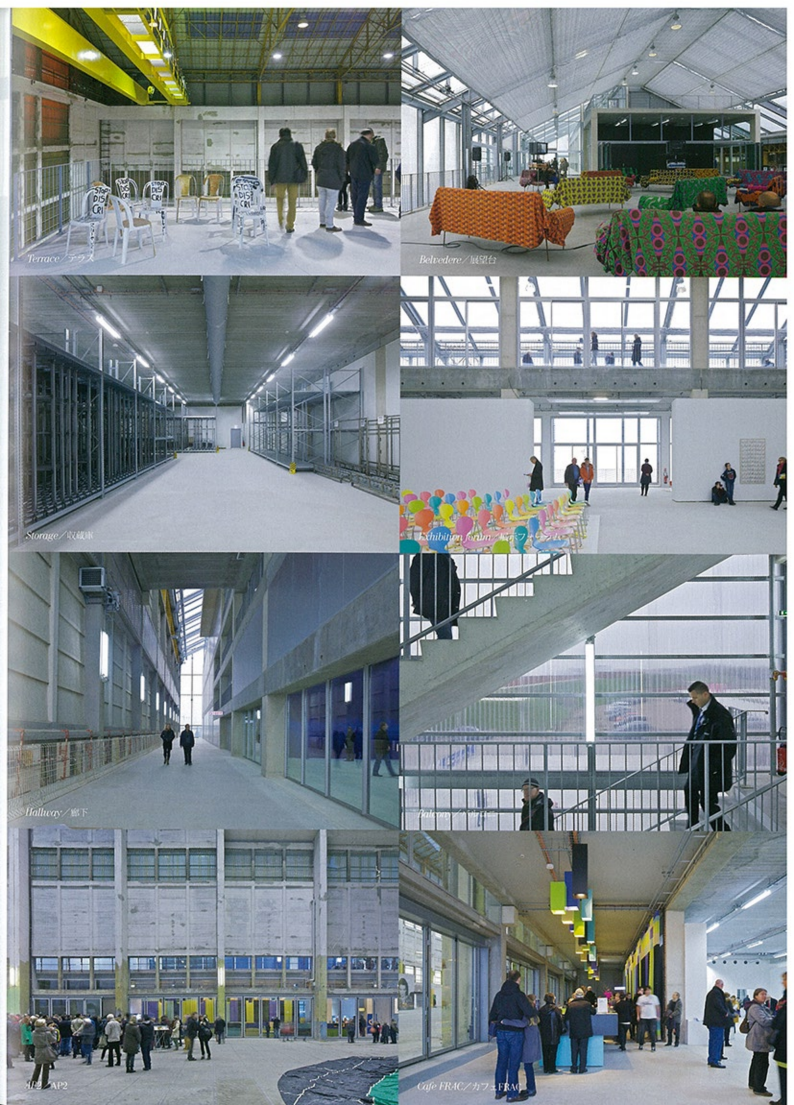
Third floor plan /3階平面図



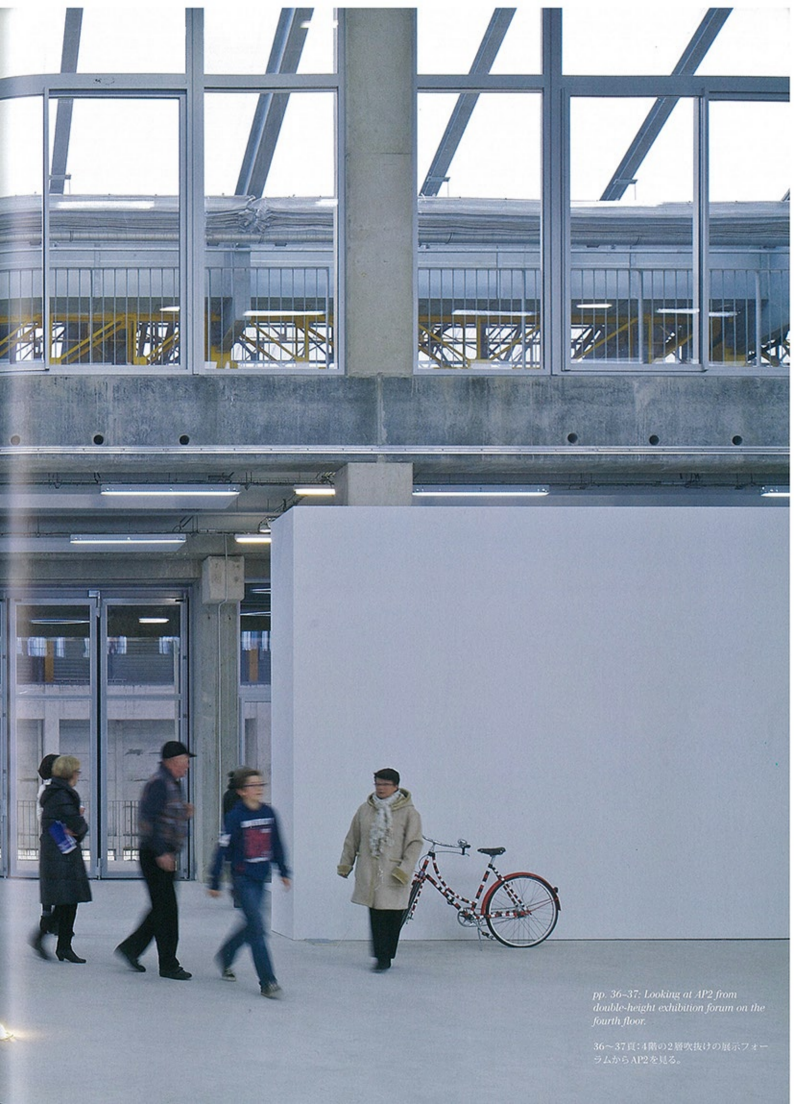
Second floor plan /2階平面図



Ground floor plan (scale: 1/1,400)/地上階平面図 (縮尺: 1/1,400)









This page: Belvedere is covered with shading against rays of sun in summer season. North Sea can be seen from Belvedëre. Opposite: Looking towards the west from terrace on top floor. There are opening for natural ventilation on roof ridge, pp. 40–41: Exterior view from the north. Material of facade is double membrane made of ETFE.

本頁:展望台は夏場の日差しを避けるため に、日除けが設置されている。ここからは 北海が見える。右頁:最上階のテラスより 西方向を見る。自然換気用の開口が屋根の 旨にとり付けられている。40~41頁:北 側からの外観。外壁の材料はETFEによる 2層膜。

