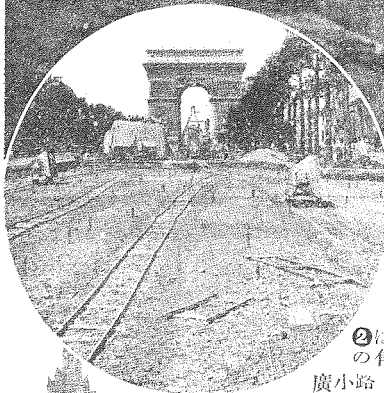
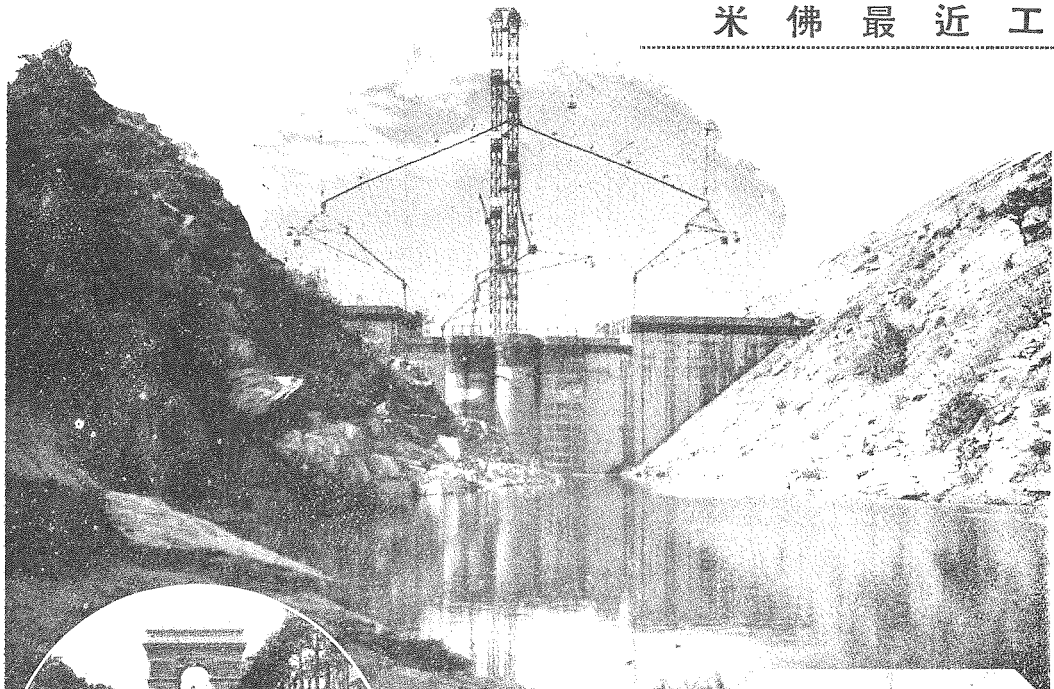


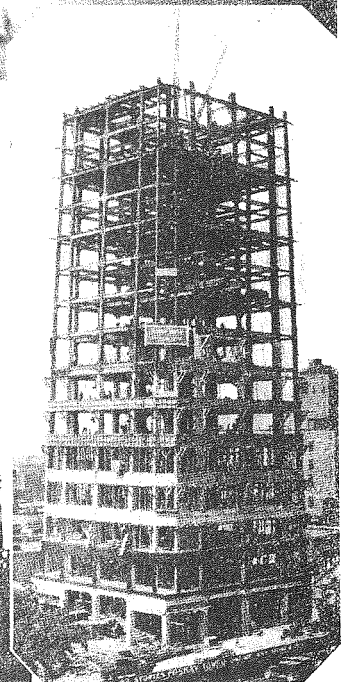
米佛最近工



②は巴里の有名な
シヤンゼリゼーの、街路修繕工事を撮影せるものである。

①は米國加州オークランドのバアデイ堰堤にして、工事はアトキンソン建築會社が請負ひたるものである。堰堤の高は360呎にして、混凝土の敷設量は一箇月に付6萬立坪である。

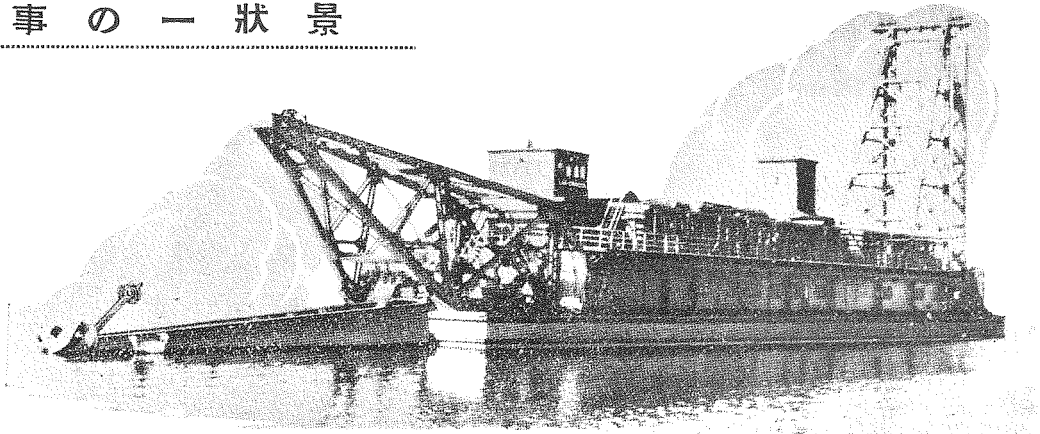
③は紐育の大工業書肆マツク・グロウ・ヒル會社の市俄古の支店建築中の景である。本館はマツク・グロウ・ヒルビルデイミシガン廣小路にある



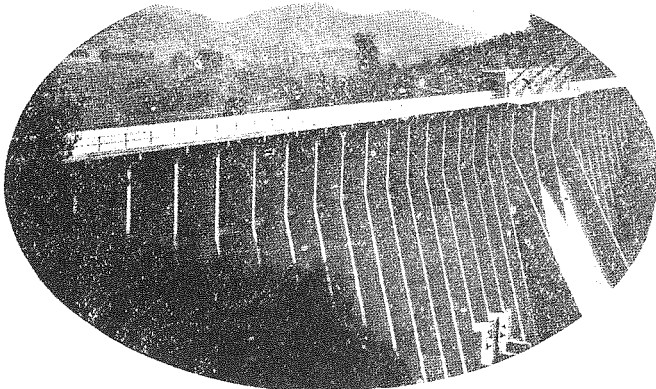
④は米國ミネアナポリス市のフォシエー塔である。此塔は22階建總高さ450呎。



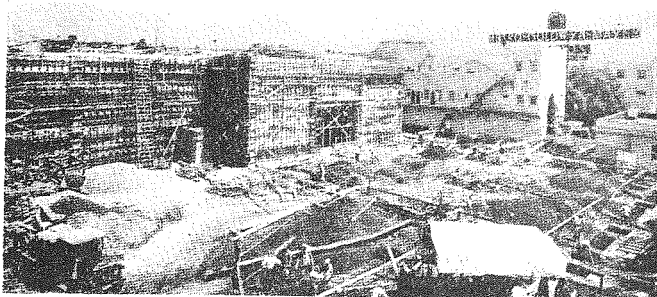
事 の 一 狀 景



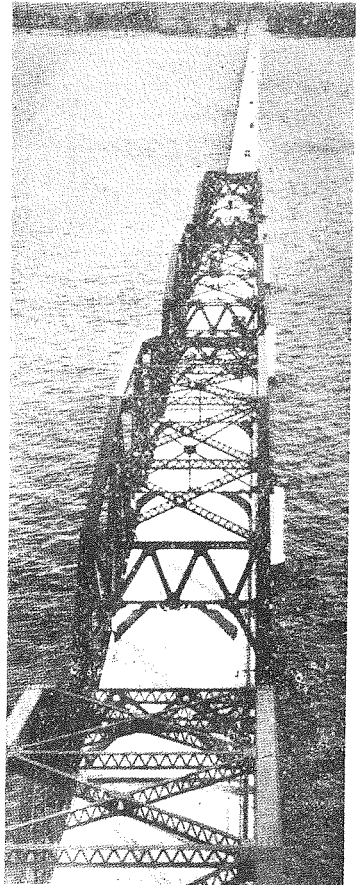
⑤は米國のボルチモア市なるエリコット機械會社が巴奈馬運河の浚渫用として設計、建造した大浚渫船で、2,500噸のディーゼル、電氣浚渫装置を有し、24時の噸當を備へ、一時間に500乃至1,000立方噸の土砂を吸揚げ、2哩に渉る排出管を経て完全に所埋する。攪拌機は長さ90呎にして、能力は200噸。水深60呎迄水底を掘鑿する。浚渫機はウエスチングハウス發電機に連絡せる4基のフルトン・ディーゼル機關より動力を供給する。



⑥は米國加州に於てオランダ計畫案に依り、米國中央政府開墾局主催の下に、最近竣工したるストウニー峽の堰堤の寫眞である。



⑦は加州カルヴァア市に於ける、メトロ・ゴールドウイン・メイヤー撮影場に於ける、發聲活動寫眞の爲め、全然音響止め大舞臺建築中の寫眞である。



⑧は北米ヴァージニア州大西洋海道のジェムス河に架設したる、ジェムス河橋である。此橋梁の延長は五哩半にして、タアナー建築會社の手にて最近竣工せしものである。