

THE GOOD ROADS

良政の路道



號一十第一卷八第

行發會良政路道

八正十五年十一月一日發行

途用

鋪裝用（道路、床、校廳）絶緣用（電力、電話、鐵管）

防水用（地下鐵道、地下室、陸根屋、タンク）

クッション用（電車、軌道、高架構造物）

（地下鐵道、貯水池、タンク）



徵特

品質均等。規格正確。純瀝青分量最多。
延韌度最强。伸張度膠着力大。價格低廉。

米國カリフオルニヤユニオン石油會社總代理店

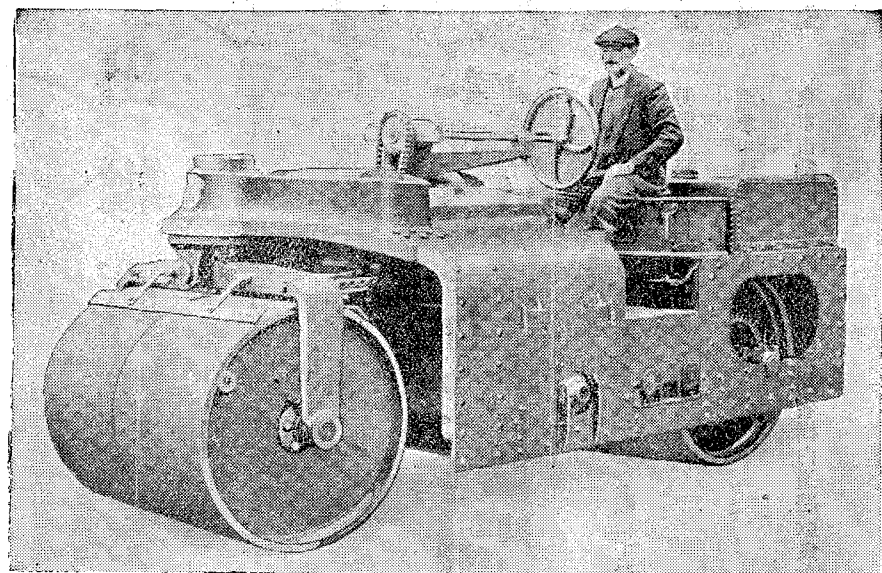
淺野物產株式會社

東京丸ノ内
大阪瓦町
上海山口
ビルディング

ユニオンアスファルト

BARFORD & PERKINS LTD.

THE HIGHEST GRADE
MOTOR ROLLERS
IN THE WORLD



Foy Asphaltic Compounds and Bituminous Carpeting.

QUICK REVERSE POWER STEERING

THREE SPEEDS

6-8 tons.

倫門神
敦司戶

店商多範

名古屋
東紐
京育

町口川區西市阪大店本



道路の改良に無くて成らぬ

理想的貨物自動車

ジエラード二号貳噸車

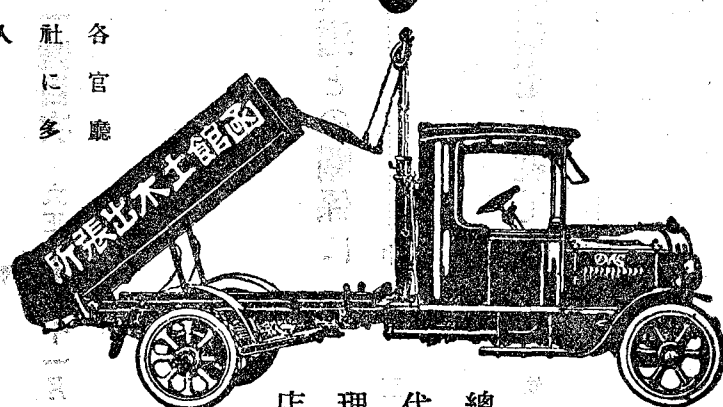
目的を完全に遂行す

主なる納入先

東京市
東京府
復興省
内務省

北海道廳
茨城縣
奈川縣
神奈川縣

諸會社に多
其他各官廳
數納入



總代理店

京

東

自潔渠式車動株式社會

大古名屋・博多・横濱・仙臺・仁大・紐育



道路の改良 第八卷 第十一號目次 大正十五年十一月一日發行

口 紘

竣功したる中之關橋

論 説

自動車と地方鐵道若くは軌道との關係に

就て

研 究

鋪裝の合理的設計と科學的選定に就て 藤 井 真 透

高 田

昭 元

中

川

正

左

(三)

トラック岩に就て

紹 介

自動車と地方鐵道若くは軌道との關係に

就て

武 井

光

信

(三)

茨城縣下道路愛護運動の實況

武 井

光

信

(三)

交 通 閑 話

漫 錄

地 方 通 信

通 信

伯林たより

平 川 保 一(玉)

東北方面 東海方面 近畿方面 中國方面 九州方面

法 令

(七)

自動車運輸業免許に關する件通牒
道路費用負擔者に關する判例

(五)

彙 報

(六)

丹羽幹事の歸朝
松本幹事の榮轉
御幸橋開通式
叙 任 辞 令

(五)

附錄 内務大臣指定府縣道一覽



道路を支配する 國産アスファルト

アスファルト其他一般道路工事請負

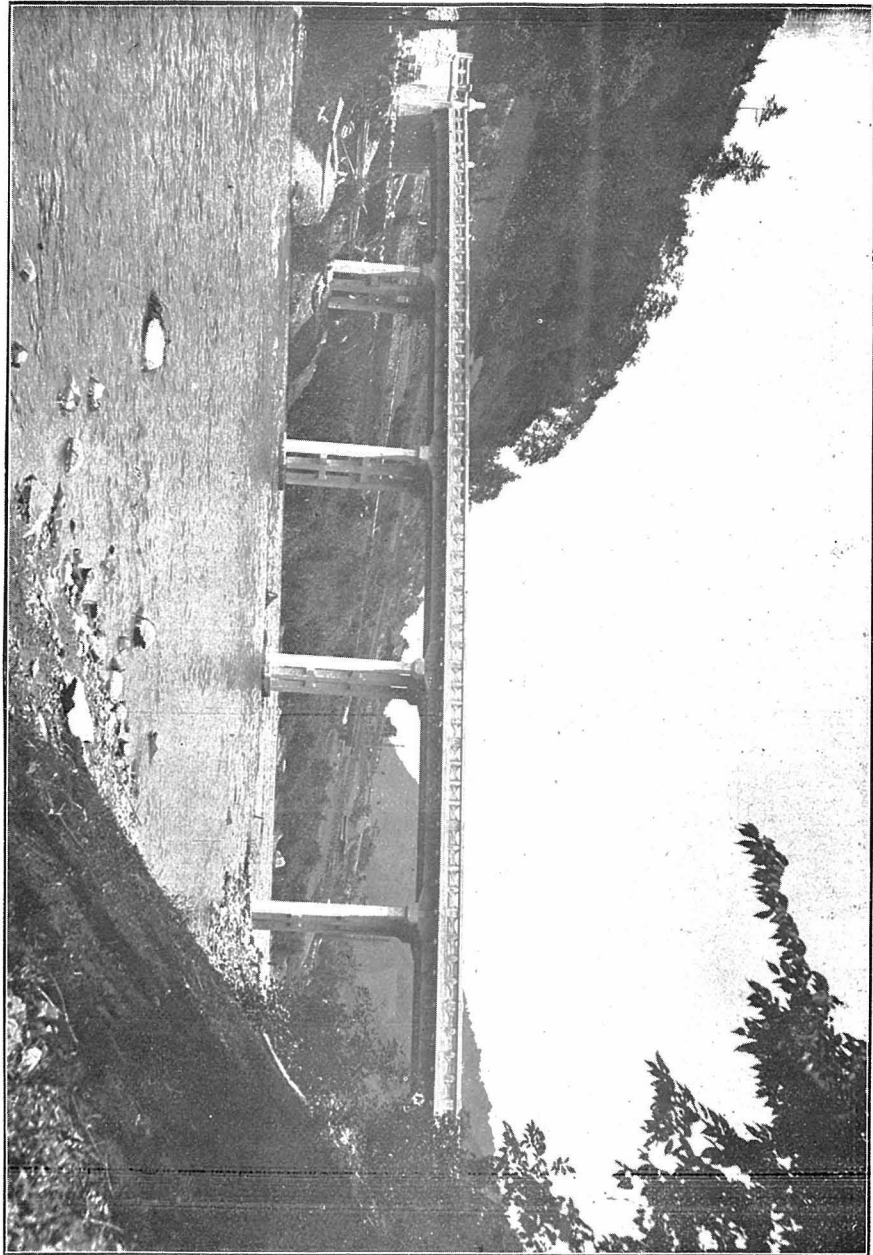
ワーネンバッティック舗道二手施工

國産アスファルト製造販賣及工事

日本石油株式会社道路部

東京・九の内有樂館
大阪・西區江戸堀南通三
下關・岡山・仙台・福島
水戸・花園・宇都宮・東京

橋闊之中るたし功競





設立 明治四十一年八月

資本金 壱 千 萬 圓
製產額 七 拾 萬 尊

目下工場擴張工事中

土佐セメント

本社工場 高知市潮江

出張所 東京市京橋區三十間堀三丁目十五
電話銀座特長二〇三五番
長一三二〇六番

大阪市西區北堀江通り四丁目
電話新町特長一五一五番

トッヂデリソ 中華ノ界トシナセ

販賣部

本社及工場
營業所

佐賀縣鳥栖町片倉會社内
朝鮮釜山驛前高島町片倉米穀肥料株式會社内
支那上海漢口路A九號日華製絲株式會社内
支那青島奉天路青島絲廠内

ト株式會社營業所
式會社營業所

		満鐵中央大阪工業試験所	東京工業試験所
粉 未 度	900孔 4900孔	% 0.2 6.0	0.12 1.36 10.14
凝 結 時 間	水 量 溫 度	% 28.8 23.05℃	29,190 21.09 19.09,
	初 發 終 結	時 2.34 5.28,	時 3.48 5.44 7.36,
膨 張 龜 裂	煮 沸	異狀ナシ	異狀ナシ —
	浮 水	異狀ナシ	— 異狀ナシ
耐 伸 強(純型)	一 週 四 週	kg 59.0 69.3	kg 60.2 73.3
耐伸強(モルタル)	一 週 四 週	kg 30.5 41.0	kg 27.2 31.7 30.4 kg 39.0
耐 壓 強(純型)	一 週	kg 494.3	kg 513.0 655.5
耐壓強(モルタル)	一 週 四 週	kg 64.5 230.3	kg 229.5 328.5 kg 223.7 280.5
参考耐壓試験花崗 碎石 ₂ 用 _{1.1} 配合	一 週	kg 487.5	
同 上	四 週	kg 722.5	

ソリューションで、チットボーランドセメントの長を取り短を補つたものですから道路の鋪装港湾の修築水路工事倉庫橋梁等に使用すれば独特の強度を發揮する事が出来るものであります。尙ほ此度國産の成績が判りましたから左に御知らせ致します。

大正十五年

道路の改良

第十一卷 第八號

十一月一日