

大正七年二月七日印刷  
 大正七年二月十日發行  
 大正十一年七月十二日三版印刷  
 大正十一年七月十五日三版發行  
 大正十三年五月二十六日第四版印刷  
 大正十三年五月二十九日第四版發行

發行所

東京市日本橋區通三丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京第五番)  
 東京市神田區表神保町丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京第八一六番)  
 東京市芝區三田二丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京一一八五二番)  
 東京市麴町區丸の内ビルヂング一階北通丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京第一一八五二番)  
 大阪市東區博努町四丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座大阪第七四番)  
 神戸市明石町參拾壹番丸善株式會社

京都市三條通鉄屋町西入丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座大阪第一七三番)  
 名古屋市市中區榮町六丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京第七二九番)  
 横濱市神奈川區通二丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座東京第七四番)  
 福岡市博多區上西町丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座福岡第五〇〇番)  
 仙台市青葉區第一分町丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座仙臺第一一五番)  
 札幌市北八條西四丁目丸善株式會社  
(郵便振替貯金口座小樽一〇八〇番)



著者 發行者 印刷者 印刷所 取締役

日比忠彦  
 東京市日本橋區通三丁目十四十五番地  
 右代表者  
 山崎信  
 東京府荏原郡世田谷町字下町五十番地  
 大久保秀次郎  
 東京市京橋區築地二丁目十七番地  
 株式會社 東京築地活版製造所



鐵筋混凝土の理論及其應用  
 中卷  
 定價 金拾圓



工學博士 日比忠彦氏 著

# 鐵筋混凝土の理論及應用

四六二倍判洋裝  
全三冊

紙數 一千九百三十餘頁  
圖版 一千五百二十餘種  
定價 上卷 金拾圓  
下卷 金八圓  
郵稅各 金參拾六錢

## 上 卷 目 次

第一編 緒論 第一章發達ノ歴史 第二章鐵筋混凝土構造ノ利害 第二編 材料編 第一章膠著材料 第二章 混凝土 第三章混凝土原料ノ配合及其產額 第四章混凝土ノ方法 第五章膠泥及混凝土ニ對スル海水ノ影響 第六章混凝土ニ對スル防水法 第七章膠泥及混凝土ノ膨脹收縮及其耐火力 第八章混凝土内ニ於ケル鐵筋ノ保護 第九章水結ニ對スル膠泥及混凝土ノ保護 第十章膠泥ノ強度 第十一章混凝土ノ強度 第三編 樣式論 第一章床版若クハ矩形桁ノ構造 第二章柱ノ構造 第三章壁ノ樣式 第四章橋梁編 第一章普通桁梁及床版 第二章連續桁 第五編 計算論 第一章彎曲ヲ受タル桁ノ一般假想定理 第二章單式矩形桁若クハ床版ノ算法 第三章ノ複式矩形桁若クハ床版ノ算法 第四章單式丁形桁 第五章複式丁形桁 第六章應剪力及附着力 第七章鐵筋ト混凝土トノ斷面ノ比割合ニ於ケル場合ニ於ケル桁若クハ床版ノ算法 第八章若クハ床版ノ各樣式ニ於ケル應用算法 第九章撓度 第十章柱 第十一章偏倚荷重ヲ受ケタル鐵筋混凝土ノ算法 第十二章彎曲ヲ受ケル桁ノ圖式的解法

## 下 卷 目 次

第十一編 桁橋論 第一章總論 第二章床版橋 第三章單桁橋 第四章肱桁橋 第五章連續桁橋 第六章樞構橋 第七章雜式橋 第八章支臺ノ構造 第十二編 拱橋論 第一章總論 第二章無鉸橋 第三章三鉸拱橋 第四章拱ニ關スル實驗 第五章拱橋ノ構造 第六章鉸ノ構造 第七章拱臺及拱脚 第十三編 河海及衛生工論 第一章貯槽及溜池 第二章水管 第三章護岸工 第四章水閘及乾渠 第五章堰堤