

# 造船協會雜纂

昭和七年九月刊行 第二百二十六號 內容目次

撮 要	頁
船首尖部、幅及び船底勾配の變化が抵抗に及ぼす影響	( 1 )
油槽用保護塗料	( 4 )
鋳孔の缺陷	( 4 )
最新式復水器	( 4 )
推進器の螺距が齊一性を缺いた場合の影響	( 6 )

抄 録	頁
船體構造の強度に就て (續き)	( 8 )
可浸長曲線の計算直接法に就て	( 13 )
模型操舵試験	( 18 )
軍艦の通風	( 22 )
Velox Explosion Boiler	( 27 )
誘導装置を用ひた時の推進器流出水線の速度並に壓力に就て	( 29 )
惰率の一樣ならざる梁の曲 Moment に就て	( 39 )
造船に於ける電氣熔接	( 41 )
X-ray Diffraction Patterns	( 48 )
熔接の實驗的研究	( 51 )

雜 錄	頁
内外雜誌重要表題集	( 55 )

時 報	頁
本協會の諸會合 (役員會、内燃機船調査委員會船體部小委員會)	( 57 )
昭和七年七月中總噸數百噸以上の竣工船舶調	( 59 )
昭和七年七月中總噸數百噸以上の工事中 (龍骨を据付けたるもの) の船舶調	( 59 )
總噸數百噸以上工事中、起工、進水及竣工船舶毎月合計調	( 60 )
昭和七年七月中總噸數百噸以上の龍骨据付未了船舶調	( 60 )
昭和七年七月中總噸數百噸以上の龍骨を据付けたる船舶調	( 60 )
昭和七年七月中總噸數百噸以上の進水船舶調	( 61 )
昭和七年七月中百馬力以上船舶用機關製造狀況調	( 61 )
昭和七年六月末現在總噸數千噸以上の汽船所有者別船數及總噸數調	( 62 )
會員動靜	( 65 )