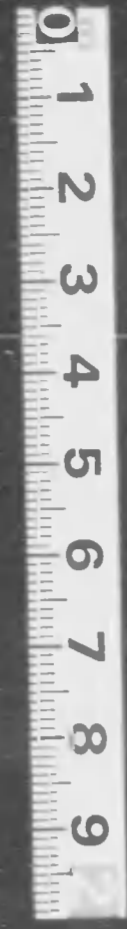


編輯部報情閣内
ンセ十・號六十九第・日廿月二十

週寫
報眞





秩父宮殿下
中支方面の
戦線御視察

十一月二十五日飛行機にて中支方面の戦線御視察に赴かれた秩父宮殿下には十二月三日午後三時五十八分空路御機嫌申しく東京飛行場に御安着、御歸還遊ばされた。殿下には二十五日上海に御着以来約一週間の御日程中一日も御休みなく上海から南京、漢口、信陽等その間の御聯絡は何れも飛行機に召され、或時は未だ敗敵の蠢動する地帯を空から御視察になられ、また戦跡御視察中には敵のトーチカ内に入らせられ、わが攻撃部隊の勞苦を忠告遊ばされるなど具さに各方面の軍狀を御視察あらせられた。この殿下の御精勵ぶりに前線將兵は齊しく感激意と報國の誓を固くした。

写真
上海プレスユニオン



栄養を補給し
體力を増強す

病弱の人、病中病後で
衰弱した人、食慾のな
い人、虚弱な小兒に……

★虚弱者や衰弱患者にとって一番大切な栄養素は蛋白質ですが、この蛋白質も体内で消化されてアミノ酸になつてからでないと絶対に身につけません。それ故蛋白質よりアミノ酸を攝る方がムダもなく、栄養の捷徑であります。

★ポリタミンは、牛乳蛋白質を消化したアミノ酸にビタミンBを配したものですから、胃腸の弱い人にもムダなく栄養となり體重も増します。その上、食慾をすゝめ、細胞賦活作用によつて體質を改善し相俟つて體力を増進し衰弱や虚脱を一掃します。

補血
強壯



甘美味
の液劑
小瓶(一圓五五)
中瓶(二圓五〇)
大瓶(四圓五〇)
各藥店にあり

ポリタミン

店商衛兵長田武盛 元寶授
町修道市阪大

東隴海線も全通した



東隴海線の全通を祝して海州住民達の集舞



東隴海線の第一列車は運送客に喜ばれた



東隴海線全通！輸送を待たせぬよう、沿線の物資沿線の農作物は自作の手摘みを手助する小孩

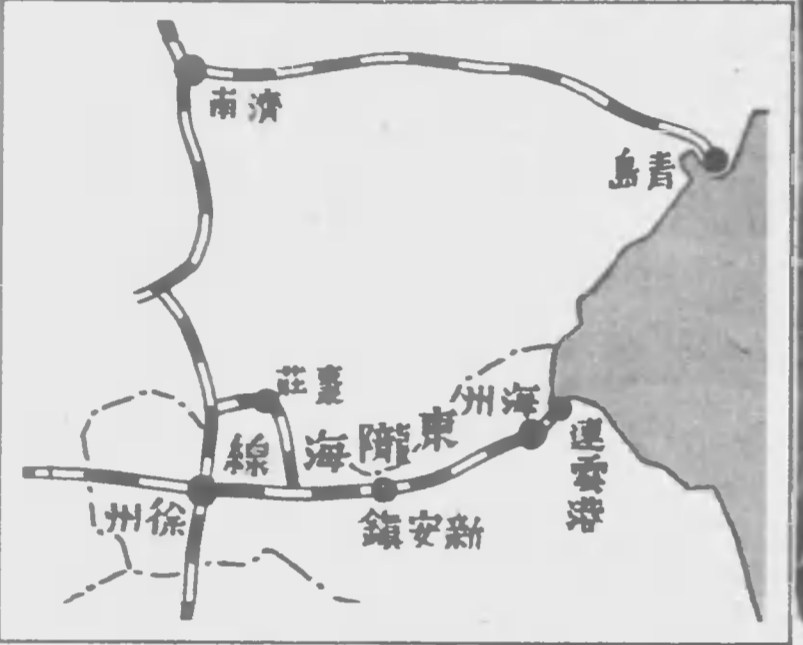


工場として建設中の子供らも海州線の山

日本の東部の支那軍によって、山東省の大嶺山は、はゆる東隴海線は、山東省の東部、海州に達した。十月二十七日、海州に到着した試運転列車が、二十八日には海州に到着し、海州に達した。これは、歴史的な東隴海線の全通は果たされたのである。

本年一月中旬、東部の大嶺山に建設する東隴海線は、山東省の東部、海州に達した。これは、歴史的な東隴海線の全通は果たされたのである。

本として東隴海線の全通とともに沿線産業は早くも活発な開発が行はれてゐる。東隴海線の石炭産地、海州附近を産地として年産百萬トンといはれる海州産の採取等は日支協力のもとに、よく活発性を帯びてゐるのである。



海州を産地として天日で建設する海州





◁ フランス租界にある戦争ボスター

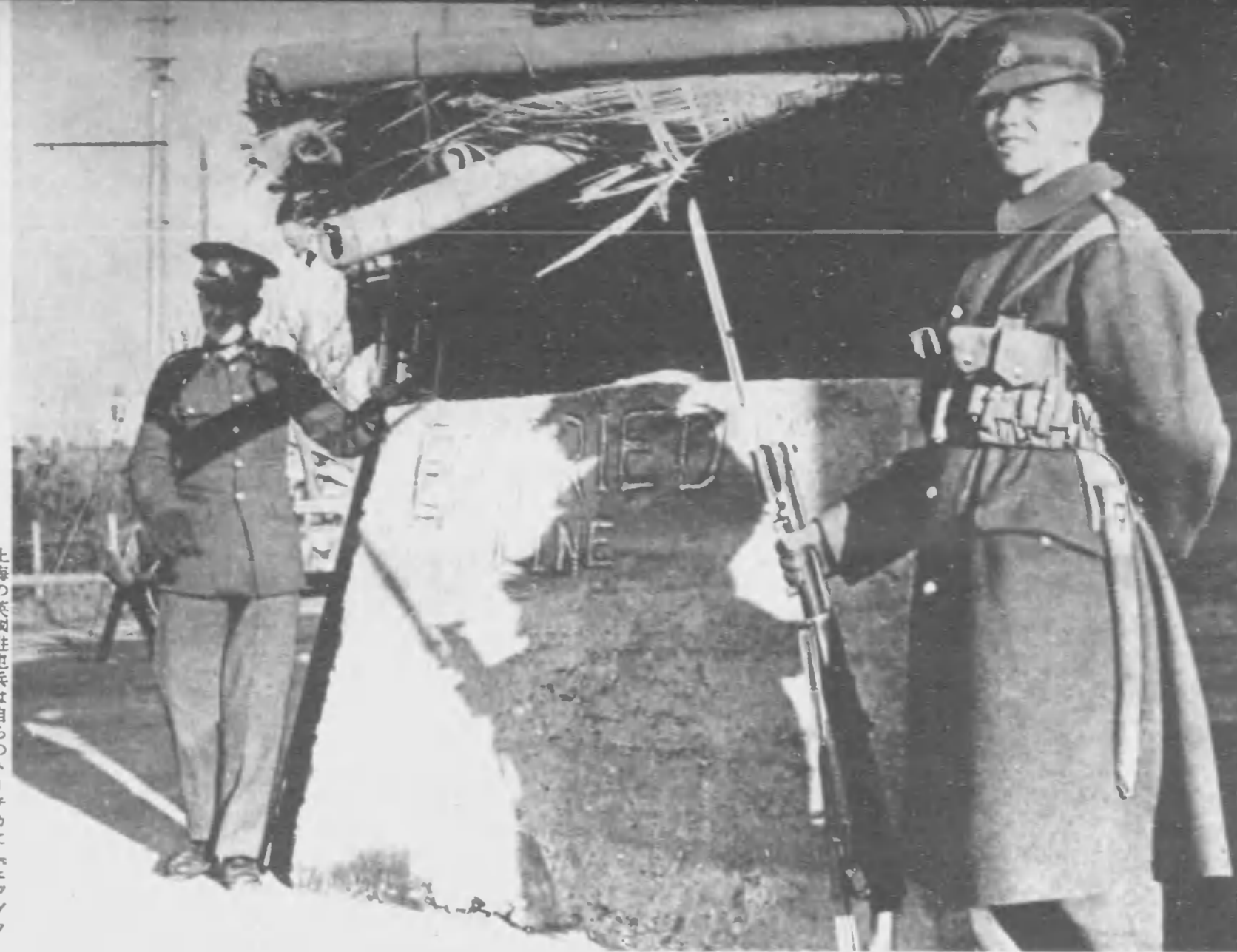
◁ ドイツの婦人たちが英佛の婦人團體に負けてたまるものかと、富りのいふ彼女たちがクラブハウスで毛織物に忙しい。これは前線の兵隊さんへの贈物である



◁ 上海の英國駐屯兵は自らのトーチカに「エッグフリップ」餅としやむのめした落書きをし、ジューダフリップ餅を「フライ・エッグス」にして吹つけまへと愛護してゐた

上海にみる 歐洲戰

撮影 上海プレスユニオン



◁ 上海の英國駐屯兵は自らのトーチカに「エッグフリップ」餅としやむのめした落書きをし、ジューダフリップ餅を「フライ・エッグス」にして吹つけまへと愛護してゐた



◁ 二千名のイギリス婦人會員も亦負けずに祖國のために起ち、綳帶作りや防衣具の急造に大奮である



◁ 上海のフランス人は戦争勃發とともに「祖國のために」團結を固め赤十字の資金募集を行ひ二萬フランを募めた



零下何十度身も凍る大陸に兵隊さんは活躍してあります。この兵隊さんたちは何よりも防具が絶対に必要なのです。そこで陸軍省や農林省の委託もあるのですが、大日本獵友會は全国の狩獵家約九萬人に呼びかけ狩獵輸送の立場から「兵隊さんを喜

さらす」と野兎の毛皮供出運動を起してあります。各縣に支部を置く同會員たちは率先この運動に協力、昨年の野兎毛皮供出七十七萬枚を今年に百萬枚目標に自慢の腕をふるつてあ

野兎をとる報國隊



狙ひ一發、仕止め大野兎に主人公が微笑めば獵犬も喜びのお出陣をする

勇士へ送る防具のためと強切つて野兎を追ふ獵師は野子の獵犬と谷間を競ふ氣は高し

山々が黄兵、獲物を肩に獸をあげる一隊の狩獵輸送の意氣は高し

野兎毛皮供出の轉切明年三月を前に大日本獵友會府縣支部に持込まれる兎の毛皮

各府縣支部に集つた毛皮は東京の大日本獵友會に送られ陸軍省へ供出される

撮影 廣新新聞社



国民貯蓄 郵便貯蓄



（郵便振替貯金ノ増加ハ除外） 単位億圓

国民貯蓄 銀行預金

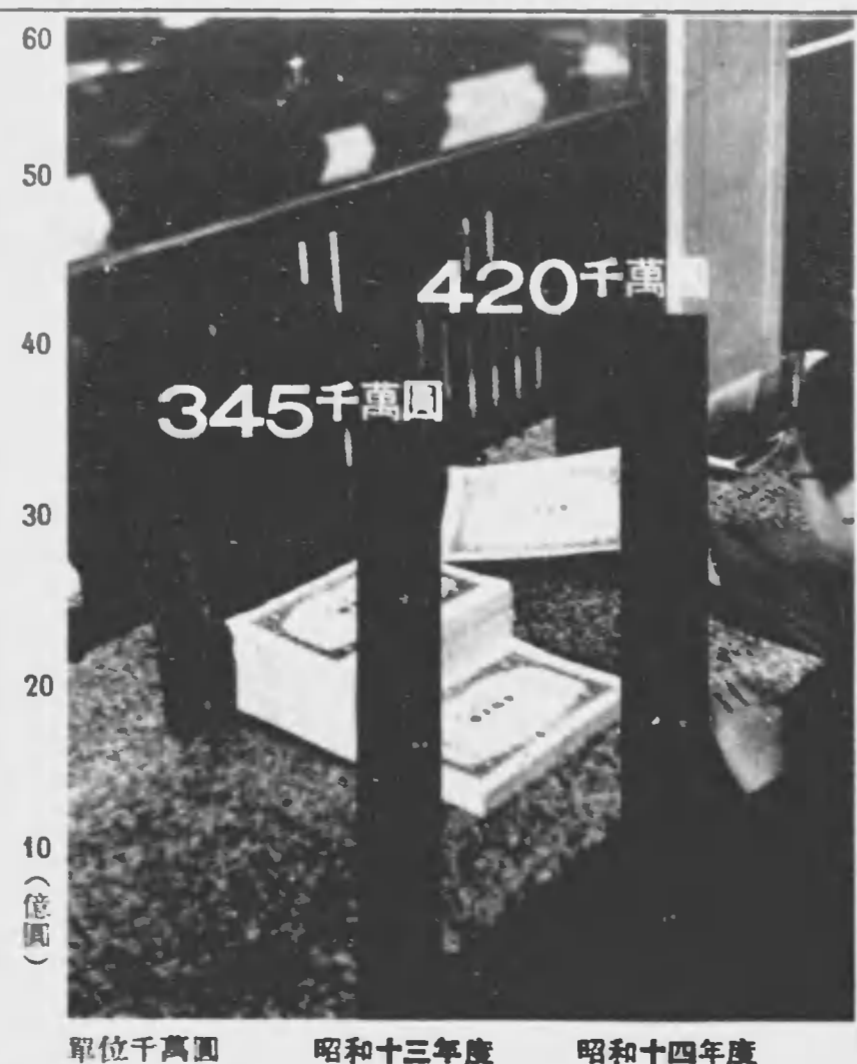


（銀行當座預金ノ増加ハ除外） 単位億圓

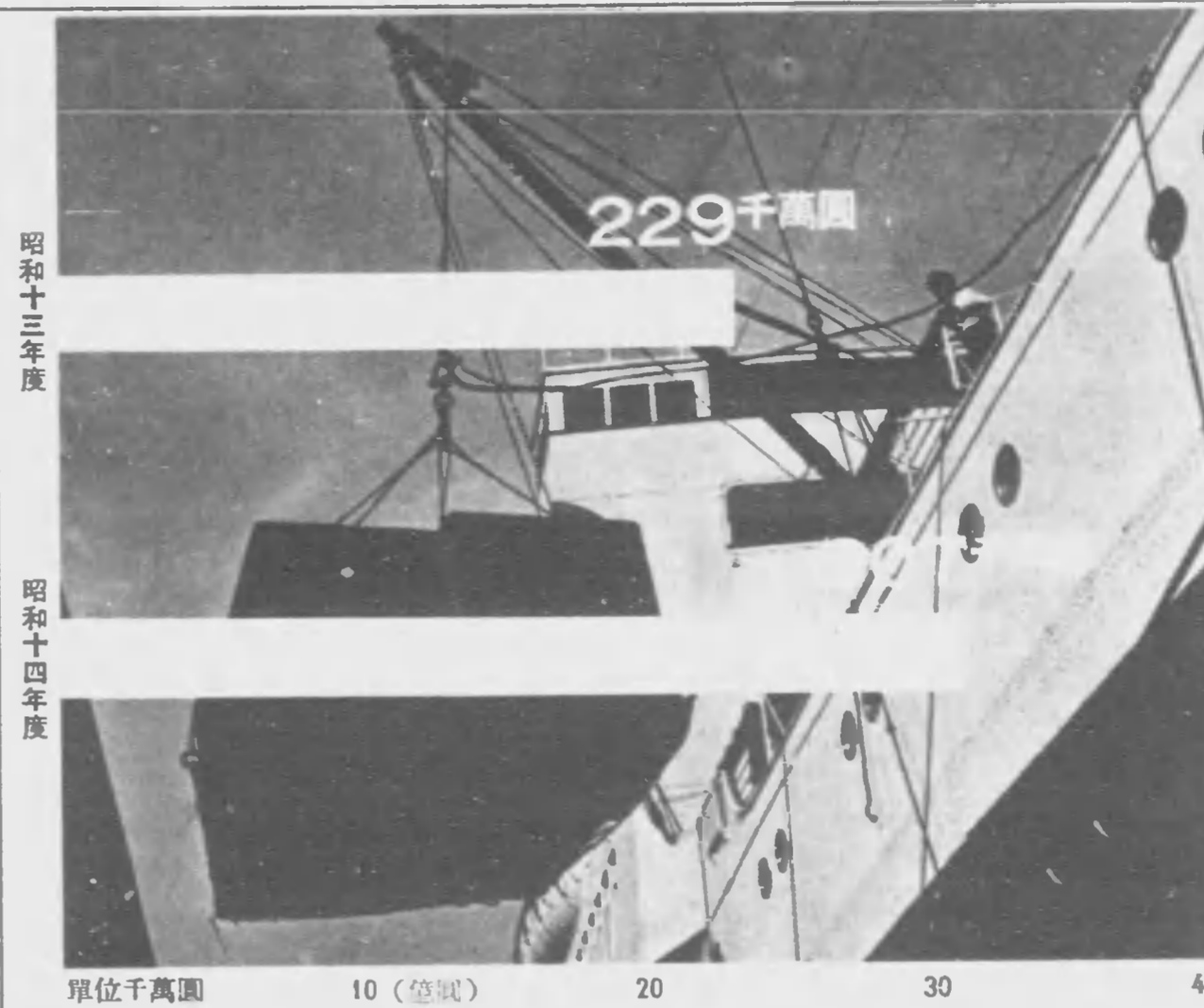
國債發行額 曆年十二月七日現在



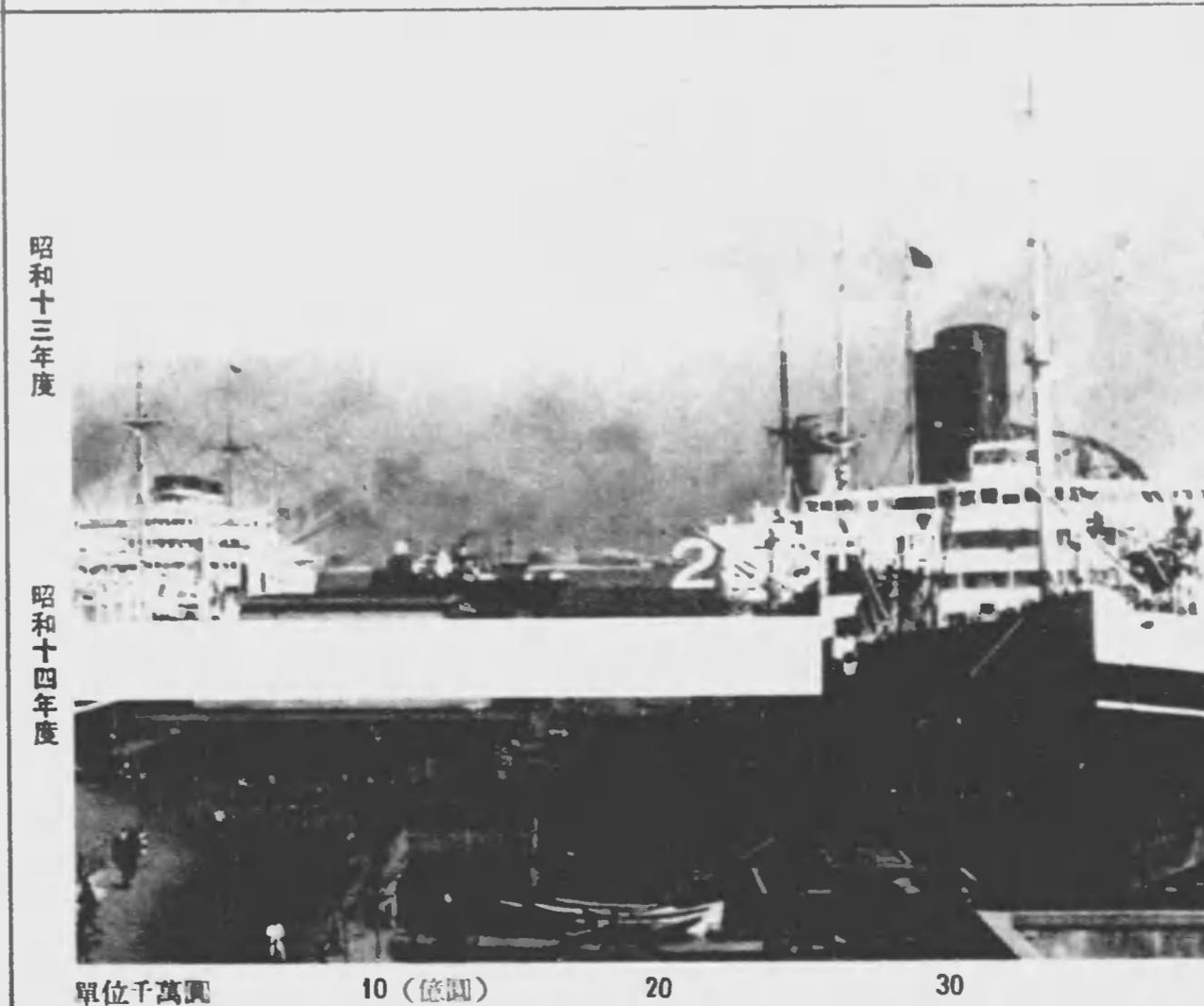
國債消化額 曆年十二月七日現在



外國貿易收支 輸出 曆年十月現在 (朝鮮・臺灣及南洋ヲ合ム)



外國貿易收支 輸入 曆年十月現在 (朝鮮・臺灣及南洋ヲ合ム)



經濟戰の帳尻は

(大蔵省調べ)

多端であつた昭和十四年もあと旬日で暮れ、輝かしい皇紀二千六百年を迎へます。悠久二千六百年、國威を海外に示したのが國は、いまだ益々有意義、多事多難な時局に達著してゐます。支那事變がおきてから華國一致、新東亞建設のために進んで來たのが國は事變勃發當時から「經濟制裁」とか「經濟絶交」であつた一年も日本が戰爭を續けると經濟的に自滅するなどの脅迫やデマを飛ばして諸外國は興亞事業の妨害をはかりましたが、わが國の財政經濟は事變の深刻な影響を受けて二年半、自滅どころか自主

經濟で事變の處理に元氣よく邁進してゐます。これは華國一致國民が事變處理に向つて困苦缺乏に耐へてゐるからです。しかし事變の處理はこゝろ、二年で片づくわけではなく、そして今後これに要する經濟力は實に莫大なものがあつてゐます。明十五年度豫算をみても百三億といふ莫大な數に上つてゐます。この額をまかなふものはわれわれ國民以外にないのです。この決意を前に事べく昭和十四年の經濟戰に踏みしめ大足取りを一べつしてみませう。

精勤を以て年賀を終る第三号

左様で御座りますともそれ御年始も速達して頂きますから、どうぞあしからず

時節お互ひにお歳暮は止めようじや御座りませんか無駄で御座りますもの

お母さん僕に紙風の代りにその下に書いてあるものを買つてあげてよ

お正月の用意は出来るだけ止めて節約したら買へるぜ

上手に出来たわねじや貼つて頂戴、お母さん大掃除と不用品の整理で忙しいから

お母さん僕門前の重箱いだから玄關にはつとくよ

戦争してるんだから品物が足りないの仕方がないワ、私辛抱して貯金する

あたり前だよ、だから僕紙風買ふの止めたよ

ソそれがチヨット出にくいんだ

おーい早く出ろ何をまどくして

オーイ、忘年会の幹事、今年はどうした

しつかりしろ、そんな御時世じやない。止めだ

アタシの羽子板去年のお古を大事に使つてんの上、坊々は風船でこむすから貸すのいや

いよ僕、ゴミトリでやるから

年賀状？ この際いかんね、ナニ？ 職地へ出す？ いかうんと書いて出してくれ

おーい、忘年会なんかソソにやつちや居れないぜ

お父さん年賀状よ、澤山あるでせう

藤だ、やらうといひ出した奴は

繪と文筆

機雷

児童科學室

海軍省海軍部

日本郵船「丸」がイギリス東海岸で機雷水雷（通稱機雷）に觸れて沈没した外、その前後数日間に同じ場所附近で機雷の犠牲になつた各商船の数は十数隻に達しました。

照國丸を爆沈した機雷が果して英獨、づれのものであるかは實地調査を待たなければ不明ですが、今回の歐洲海戦においてはその前哨戦として新らしい機雷戦が登場して各國の注目の的となつてゐます。わが國民もとかく河向ふの火事のやうに考へてゐた今度の歐洲海戦に「照國丸沈没」の報は突然自分の身體に火の子の降りかゝつて來るのを感じました。

が、それにも増して機雷の凄じい威力に關心を集めました。

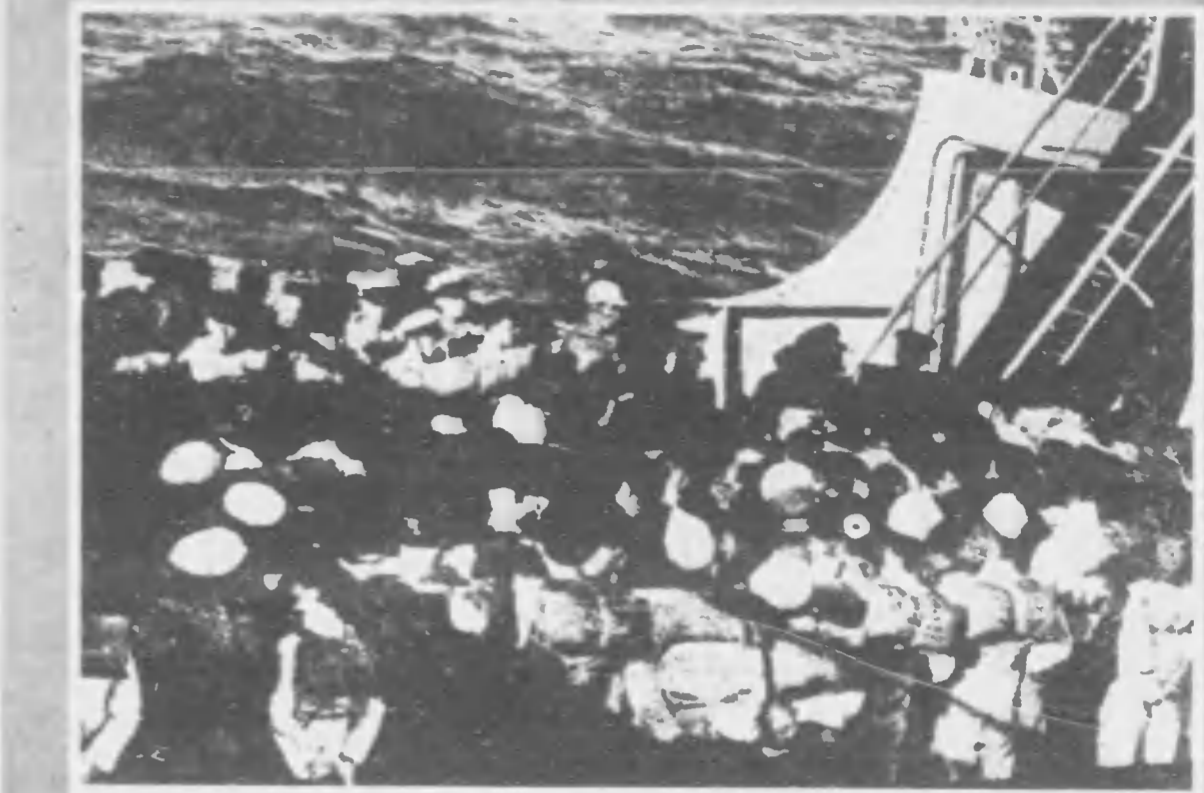
支那事變がおきてからわが海軍の在支作戦部隊がこの機雷で苦心したことは非常なものです。事變三年目の今日になつても尙揚子江や珠江方面では、掃海部隊がそれこそ命掛けて、支那軍が敷設した機雷の處分を續けてゐます。何しろ水中にもぐつてゐて何處にあるか判らない怪物を探して處分するので、一つ間違へば怪物を探し船自身が木葉微塵に爆沈するといふ危険な作業です。その意味から掃海部隊こそは朝から晩まで一年三百六十五日いつも決

二%にも上つてゐます。

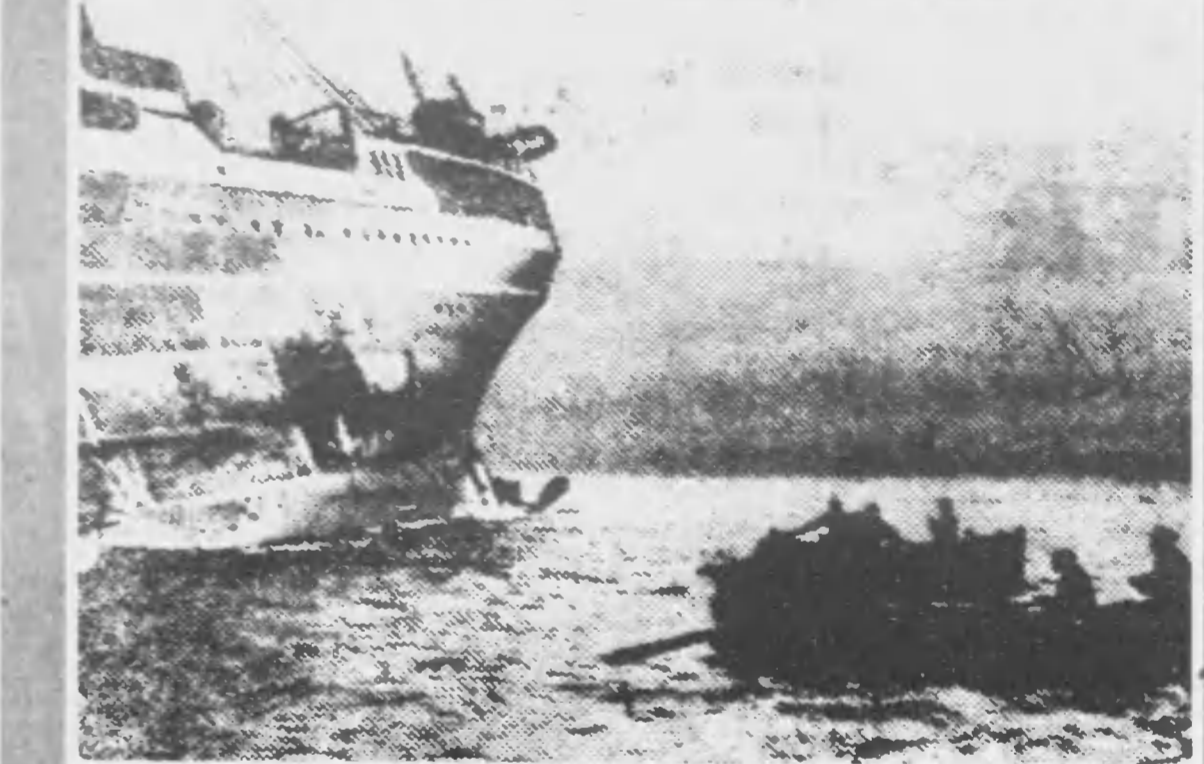
こんな経過を辿つた機雷戦は、今次の歐洲海戦ではドイツ側が使用してゐるといはれる磁性機雷などの出現によつて、従來靜的武器とみられた機雷は守勢から攻勢に、沿岸から外洋に俄然動的武器の分野に進んで來ました。

機雷はその性能上からいつて自動機雷と管制機雷に分けられます。またこの兩様を兼ねたものもあり

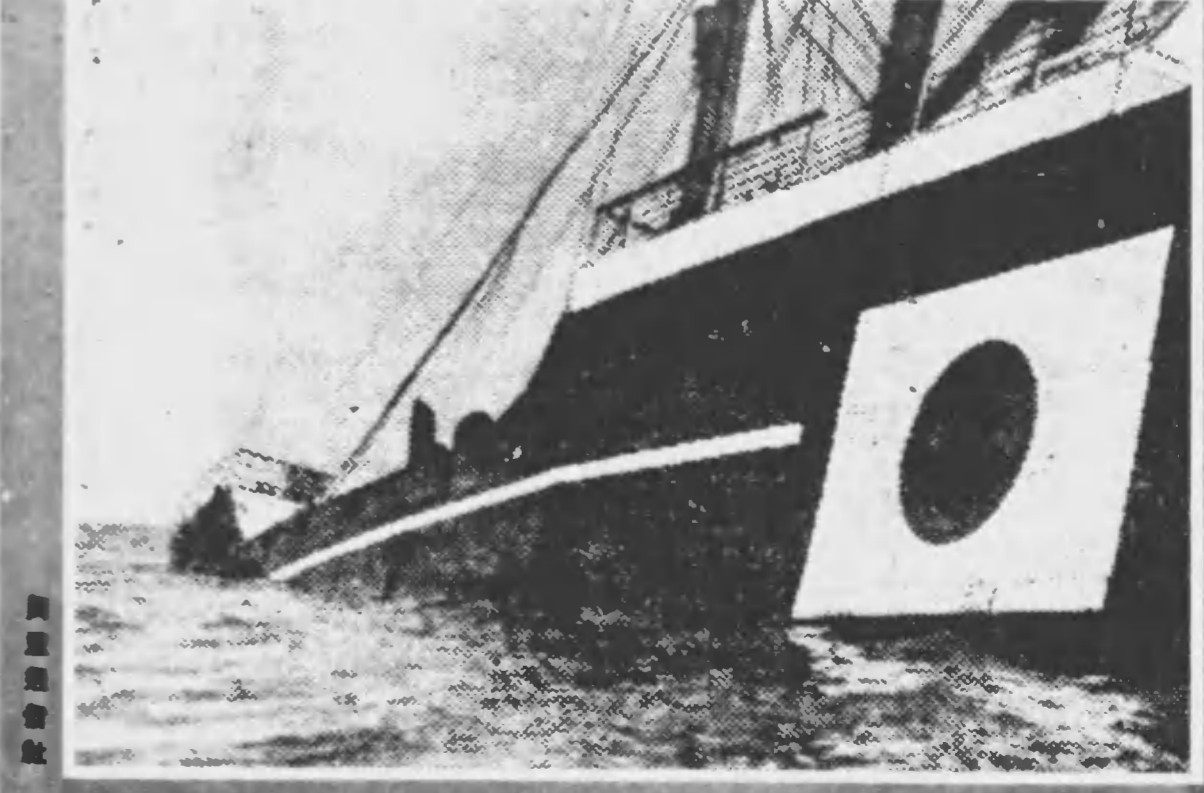
自動機雷には球形なもの、或は圓筒形の罐に火薬を填めて發火装置を備へたもので、角のついたもの



照國丸沈没直前、甲板上で旅客及び乗組員は救命具をつけて沈没に船長の誘導命令を守つ



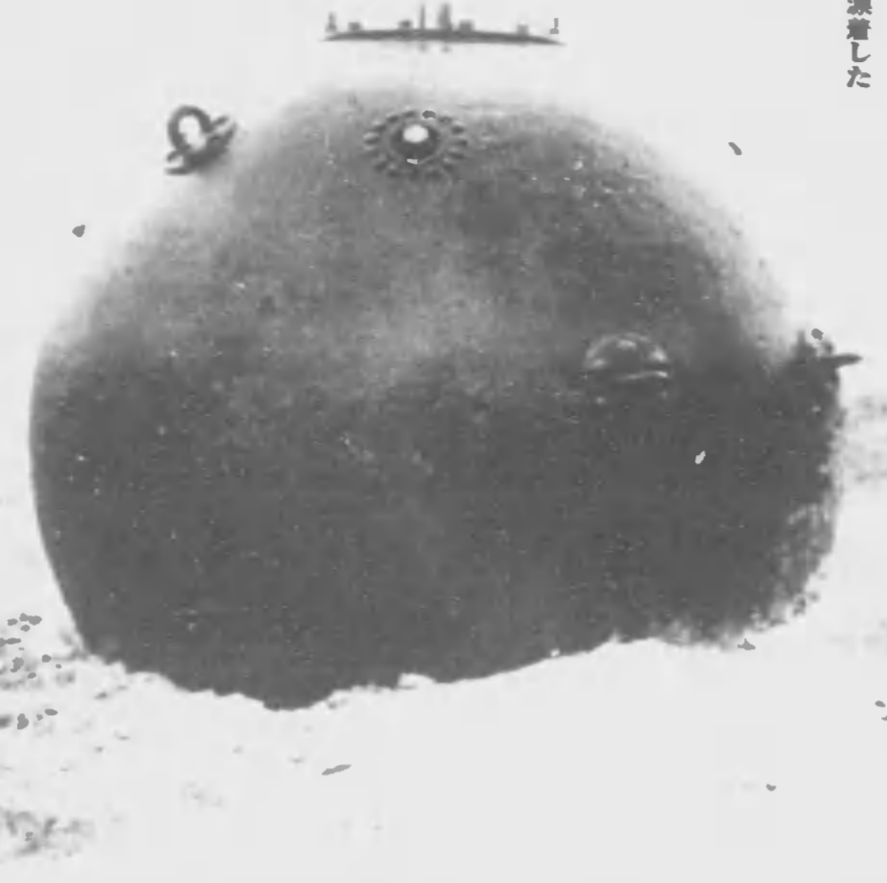
だん／＼沈みゆく照國丸を目前に船員は水！と救命具を取出した



船員の目を見上げて沈没してゆく照國丸

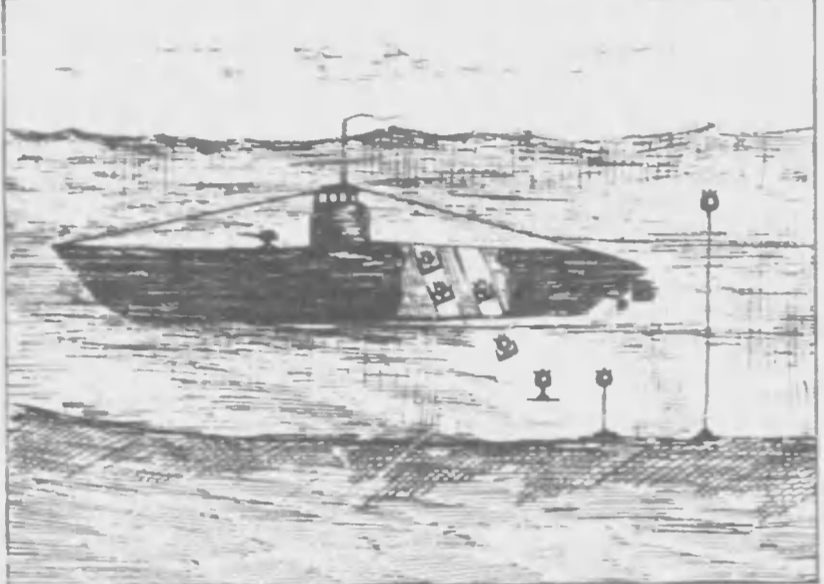
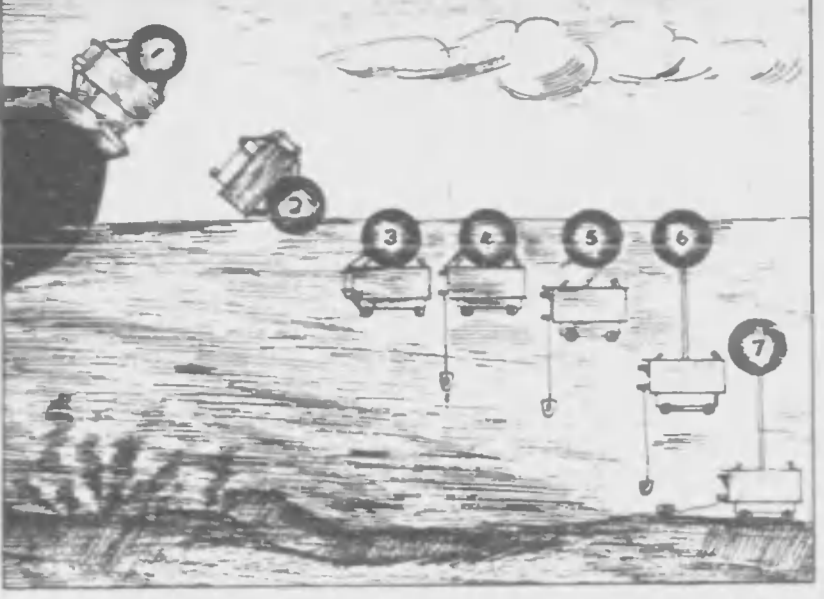
水雷の話

最近德國側へ運着したドイツ機雷



水上艦艇による機雷敷設状況

潜水艦による機雷敷設状況



死除だといへませう。

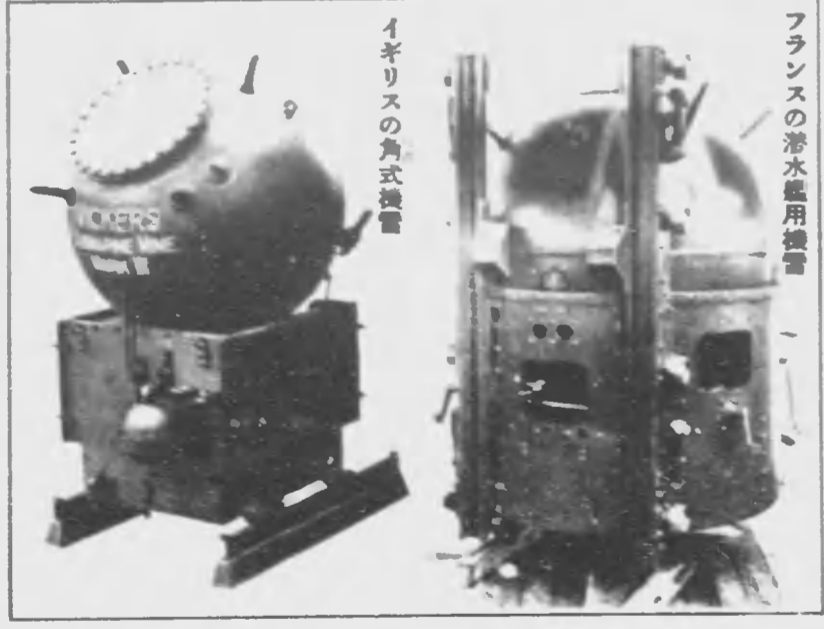
この物騒な機雷は他の武器と異り、敵の艦船の航路にそつと仕掛けてゆくといふ靜的な武器ですが、軍艦や商船がこれに觸れたとなると、大砲とか地雷とか爆弾といふやうな動的な武器以上の威力を發揮します。

機雷のはじまりは今から約三百五十八年前（西暦一五八一年）アントワープ包圍戰中に爆薬を二隻の船に搭載して、これに時計装置を施して河上の橋梁を破壊した時といはれてゐますが、水の中で爆薬を爆発させたのは今から百六十四年前（西暦一七五五年）ダビッド・ブッシュ・ネルといふ人によつて始めて成功しました。この機雷が實戦に使はれて功績を上げたのはアメリカ南北戰爭のときで、南軍が北軍に與へた損害は約三十隻に上つてゐます。その後日露戰爭のときには、ロシア側の敷設した機雷は旅順港に六百、浦口方面には二千九百四十三個といふ數に及び、それから十年経過したさきの世界大戰には活潑に機雷が使用され、各國の敷設数はなんと二十萬五千以上に及びました。この結果聯合國側の機雷による犠牲艦艇数は八十八隻で全喪失艦艇數の三十

もありません。

最近新聞紙上で話題になつてゐる磁性機雷は、機雷の中に磁石が備へてあつて、敵の艦船が接近すると、船それ自身が巨大な磁石かたまりで、この磁気が働いて、機雷が吸ひ上げられるやうに浮き上り船の底にブツかつて爆発するものか、或は機雷の中の磁石が敵の艦船の磁気に感應して、發火装置が働くものであるなど色々な意見があります。

機雷敷設の方法は、艦艇式と無繫維式なものがあります。繫維式は海底に下した鐵線に機雷を繋いで置くもので、つまり紐のついでゐる機雷（この鐵線は金屬製やコンクリート製です。鋼線の繫維索の長さを調節してうまく敵艦船にブツかるやうに機雷を浮かせ一定の場所待機させるものです。無繫維式は沈底式のものや浮游式のものがあります。沈底機雷は海底に沈んだまゝ、へばりついてゐるもので磁性機雷などがそれです。浮游機雷は海底の鐵線に浮かされたものでなく、水面近く頭を出すか出さぬかの程度に浮かして置くものと、水面に浮きつ



イギリスの角式機雷

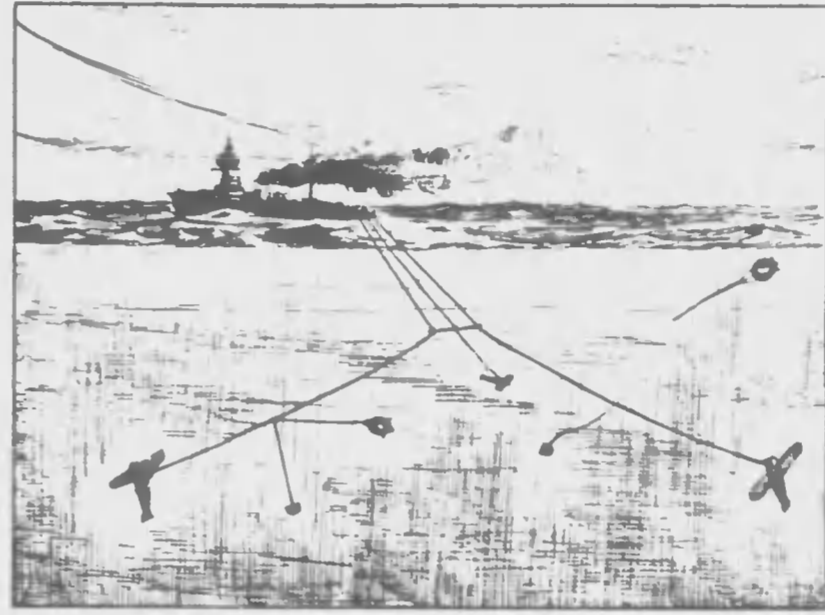
フランスの潜水艦用機雷



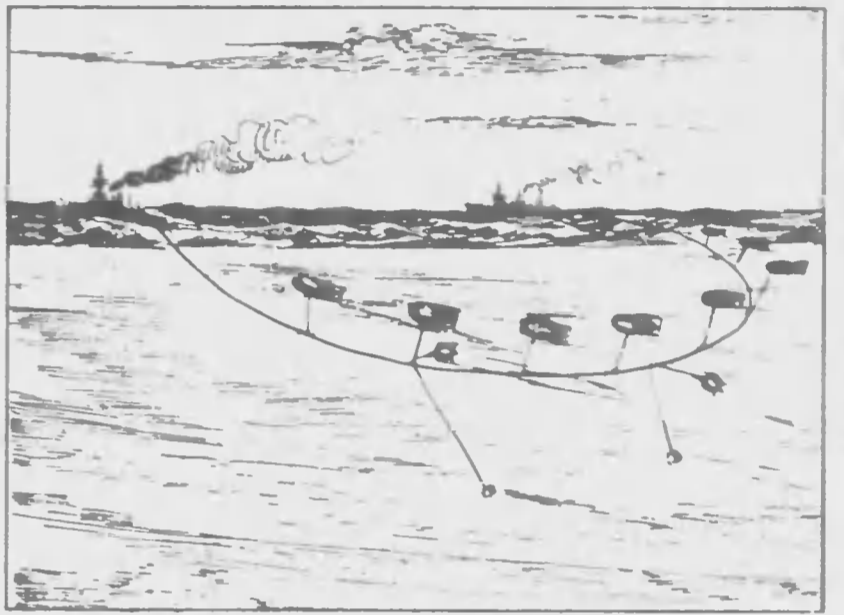
命かけのわが機雷播海艇

機雷水雷のお話

わが機雷式の播海状況
その場で機雷の播海作業



機雷式播海具の曳行状態



機雷式播海具の曳行状態

沈みつけてある浮標の下に機雷を釣り下げたもの等
があります。そして何れも発見され易いもののため
に機雷の頭や浮標に細工を施してカムフラージュし
ます。これは浮きもせず沈みもせず器用な代物だけ
に浮沈機雷といふ名もあります。浮沈機雷に似て浮
流機雷と呼ばれるものがあります。重量に繋が
れた鋼索が切れた機雷は浮遊機雷の流したため
をいひます。これは非常に危険なため、國際法では
敷設者の手を離してから長くも一時間以内は無害と
なるやうな装置をして置かなければ、無害自動機
雷(紐がなくて、觸れるや否や爆発するもの)や
機雷(紐がなくて、觸れるや否や爆発するもの)
の敷設してはならないことを規定してあります。
これは目的を失つた浮遊機雷が流れても、機雷もゆか
りもない商船などに危害を及ぼしたり、切断失
機の機雷が敵も味方も思ひがけない海面に泳ぎだして
收拾のつかない混乱を防ぐために規定されたもので
すが、實際はなか／＼困難な問題のやうです。しか
しブカ／＼浮いてゐる敵艦の手に入ると、秘密にし
てゐる機雷の構造や性能がスツカリ判つてしまふか
ら、敵の手には拾はぬやうに適當な装置が施してあ
るものもあります。

われ／＼はあの重そうな機雷が、どうして浮くか
一寸不思議におもへますが、あの機雷の内部には火
薬や發火装置のほか多くのすき間があつて、浮力
を持つやうになつてゐるのです。従つて機雷の
敷設可能な深度といふものは、浮力と鋼索を適當に
加減すれば數百メートルまで敷設が出来ます。

機雷の威力は中に入つてゐる火薬の量とか敷設深
度とか、艦船にブツかつた場所などによつて違つて
来ますが、船底部でドンとやつたら大被害を與へ
ることは間違なく、相當に大きい船でも一發でブツ
ブツと沈んでしまひます。船とか舵とか推進器等を
やられたら、軍艦でも大孔があつて沈没するか航行
の自由を失ひます。火薬の量は數十キロ位の小さい
ものから數百キロの大きなものなど色々あります。
機雷を敷設する役目の軍艦を敷設艦といつて、上
甲板にレールが敷いてあつて、機雷をこの上に載せ

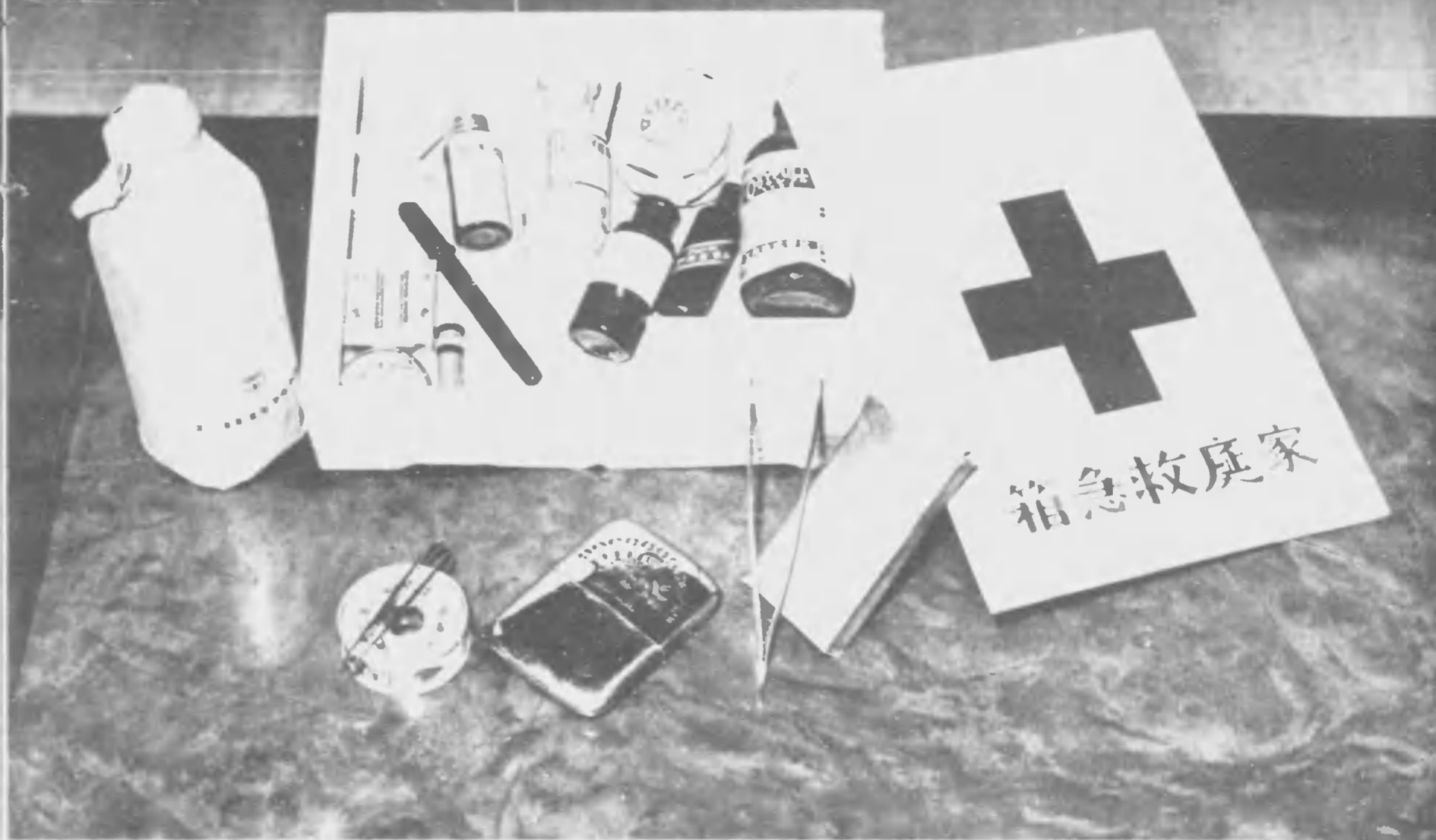
てこれを艦尾に導いて海中に落す仕掛けになつてお
ます。この外に潜水艇による水中敷設も、今次の歐
洲戦争では、ドイツが飛行機を使つて撒いたといふ
驚異的な報道が新聞紙上を賑はしてゐます。
さて、以上のやうな方法でどんな風に敷設するか
は、潮流とか深度とか海峡とかいろいろな場所によ
つて違ひますが、さきの世界大戦のとき、ドイツ潜
水艇の隊に備へた聯合國側が、北海封鎖に用ひた
機雷敷設機、いはゆる機雷艇は南北の奥行は十五哩
乃至三十五哩あつたといはれ、その方法も第一列は
水上艦艇向、第二列は水面下九十フットから百六
十フット、第三列は潜水艇の保つ最深深度といは
れる水中へと、三段構への機雷群を配置し、水上水
中、あらゆる獨艦船座んなれの陣を布きました。
かうした機雷陣の陣は、ドイツ潜水艇のお蔭で發
達したやうなものです。

不精者のやうな蠢き者のやうな怪物、機雷を海面
から除くのは播海です。この任務には播海艇があつ
て、見つけ次第の場で爆破の上無効にするか、
或は航路外に曳行して艦船航路の自由をはかりま
す。この播海艇には對艦式と單艦式とがあります。
對艦式といふのは二隻の播海艇が、必要な深度を保
つた一連の鋼索を兩端から曳行して、機雷をその鋼
索に引つけて航路外へ放棄するもので、單艦式は
一隻の播海艇で尾の鰭がつかつた播海索を用ひて播海す
るものです。しかし最近では防雷具を用ひれば、自船
の進む航路を自船で播海することも出来るやうにな
つてゐます。

同じ船でありながら播海艇が機雷原に飛込んで
なぜ無事であるかといふと、艦腹に對する爆破効果
からいつても、相當な深さが必要であり、余り淺い
と非常に発見され易くもあり、また大體機雷は大艦
船目當にして敷設してありますから、吃水の非常に
淺い播海艇は機雷の真上を航路しても、それより遙
か下方の機雷には接觸しないやうです。

とにかく今度の歐洲戦争によつて新しい海戦の
方法として機雷戦が非常に高揚されたことは事實で
す。これで今後の海戦は爆撃戦や潜水艇戦と鼎立し
て機雷戦が加はり益々複雑さを極めて來ます。

家庭急救箱



厚生省 国防局

家庭急救箱も大分お馴染みになりました。今週は最後ですから、家庭急救箱の中に入っているものを、この箱の中には、これ位は一般家庭に備へ付けて置いたらよいと思はれるやうなものが入つてゐます。先づ最初に体温計が出て来ました。続いて吸入器、懐燭、湯タンポ、氷袋、氷枕、脱脂綿、ガーゼ、油紙、繻帯、絆創膏、ビンセット、市曹、硼酸、虫薬、ヒマシ油、ヨードチンキ、マーキ、ロクロム、過酸化水素水、アルコール、クレゾール石鹼液、最後に葡萄酒が出て来ました。これからその一つ一つについて説明いたします。上記の備品購入費は全部で十二圓見當です。

体温計

体温計には半分計、一、二、三、五、分計等がありますが、家庭では三分計位が適當でせう。三分計は正確に三分間脈の下へ入れて計るのが正しいので、これよりも時間が多くても少くてもいけません。腋の下へ入れる際は腋下の汗を十分拭き取つて置き、水銀の部分が後方へ突き出ないやうに、掌の下から上へ向けるやうにして入れます。入れてから腕や體を動かすと本當の體温より高くなります。體温は色々の病氣の目安になりますから、體の具合の悪い時は計つて見なければなりません。毎日午後になつてから三十七度一、二分の熱が出て體の倦い時は結核性の病氣に罹つてゐる心配がありますから早速醫者に診て貰はねばなりません。

吸入器

吸入器の釜へ入れる水は八分目位にして置かねばなりません。一杯入れると熱湯の粒が飛び出して來ることがあります。咽頭を痛めた時は第八十九號にも述べた通り市曹食鹽水の吸入をすると効果があります。

懐燭

お腹をいたためて下痢する時はお腹へ懐燭をあてて寒氣のする時や體が弱つて體温の低い時に用ひます。

湯タンポ

火傷をしないやうに、高熱のある時や腦溢血で倒れた時に頭へあてます。又氷袋は心臓に機能性の期外收縮のある時(心臓の鼓動が強く感じます)は心臓部にあて、咳血した時(肺から血の出た時)は胸に、吐血した時(胃から血の出た時)は胃部にあてます。吐氣の強い時鳩尾にあてると楽になります。

脱脂綿

傷口の手當に用ひます。鼻血が出て仲々と止まぬ時は鼻腔へ堅く詰め込んで置くと止まります。傷口の消毒してその上へガーゼをあて、繻帯します。傷口の出血のひどい時は傷の上へガーゼをあて、暫くの間かたく抑へ付けておけば止ることがあります。ガーゼは色々の濕布に用ひます。肺炎や氣管支炎の時は胸部に濕布をし、打撲を受けた時は二〇％硼酸水の濕布をします。繻帯やガーゼは時節柄一度使ふ毎に捨てるやうなことをしないで、洗濯機で洗つておけば又使へます。

油紙

一たん上つた水銀柱を搦つて下げる場合は大きく握らないで真直のやうにさせ、振り廻すと手からはずれたり、附近のものにぶちつけて破ることがよくありますから、湿布したガーゼの上を被ひます。



つまりらぬ傷と思つて手當をしないと恐ろしい結果を招くことがあります。せいで救急箱を利用しませう。



體温計は腋の下へ下から斜め上へ入れて先端の水銀の部分が背に突き出ないやうにします。乳の線にそつて深くさしますと水銀の部分が腋の下からつき出てなんにもなりません。



つまりらぬ傷と思つて手當をしないと恐ろしい結果を招くことがあります。せいで救急箱を利用しませう。



一たん上つた水銀柱を搦つて下げる場合は大きく握らないで真直のやうにさせ、振り廻すと手からはずれたり、附近のものにぶちつけて破ることがよくありますから、湿布したガーゼの上を被ひます。

繻帯・絆創膏
繻帯で縛り悪い場所の傷や一寸した傷はガーゼの上から絆創膏を十字字にかけてとめます。ビンセット
傷口の手當にはアルコール消毒をしたビンセットを用ひます。又刺を抜くにも便利です。重炭酸ナトリウム(重曹)
咽喉が爛れた時は二〇％市曹水(茶匙山盛一杯の市曹を約三合の水に溶かす)で含嗽をし、急性喉頭炎の時は市曹食鹽水(水六合へ市曹と食鹽各一茶匙山盛一杯の割合で入れたもの)。(第八十九號参照)の吸入をします。腫瘍につけると痛みがとまります。(第八十二號参照)

打身や炎症のある部分には二〇％硼酸水の濕布をします。

硼酸が溶け難い時は火で温めると容易く溶けます。硼酸水の容器は金製のものには孔が開いてしまふから、ガラスや陶磁器のものを用ひねばなりません。荷二〇％硼酸水を含嗽や吸入に用ひることがあります。

虫薬

我國では尿を肥料にするため寄生虫病が非常に多いのです。一月に一度位はセメンを飲みませう。殊に小兒は飲むことが必要です。

ヒマシ油

赤痢や中毒の際にはなくてはならぬ薬です。(第七十九及八十六號参照)非常に飲み難い薬ですから薄荷を入れたり、番茶やサイダーに浮かせて飲みます。

ヨードチンキ

誰でも知つてゐる薬です。五―一〇％のアルコール溶液を用ひます。餘り濃いものを用ひると皮が爛れます。

マーキ

二〇％水溶液として消毒殺菌に用ひます。ヨードチンキは傷につけると非常に痛みますが、マーキは痛くありません。その上殺菌力や消毒力が強く、二〇％マーキは五〇％ヨードチンキの五倍の効力があると云はれてゐます。水虫やたむしにつけても効果があります。ヨードチンキやマーキ、ロクロムは薬屋さんから買ふ時に適當の濃度にして買ふと便利です。

過酸化水素水

この薬は多くは三〇％液としてオキシフルや色々の賣薬名で賣られてゐます。汚れた傷面や膿化した傷の消毒に適します。血液や膿汁に逢ふと小さい泡沫が無数に出ます。この泡沫は殺菌力が強い發生機の状態になつてゐるもので、傷風菌や瓦斯菌などの殺菌にもよく使はれます。これ等の菌は土や汚い布切れや木などについてゐるので、傷が深くてこれ等のもので汚れてゐる時は應急に先づ過酸化水素水をつけ、次でマーキ、ロクロム等で消毒します。化膿した傷口へ過酸化水素水をつけると、その泡沫が膿を洗い流します。その外、口中が荒れて臭い時には一〇％位の過酸化水素水(市場で賣つてゐるものを約三倍に薄めたもの)で含嗽をすると効果があります。

アルコール

市場で賣つてゐるアルコールは五〇―七〇％位のものですが、純粋のものよりもこの位のものが最も殺菌力が強いのです。アルコールは手や器具の消毒に便利です。普通アルコールといはれてゐるものはエチルアルコールのことを指すのですが、これよりもすつと安値なメチルアルコールでも消毒用にはなります。然しメチルアルコールは非常に有毒で、誤つて飲めば目がつぶれたり一命を奪られたりしますから決して口に入れてはなりません。尚アルコールは発火點が低いために火を引き易いから氣をつけませう。

クレゾール石鹼液

急性傳染病のある患者が發生した時、看護者の手や患者の排泄物を消毒するために、又結核患者の咯痰の消毒をする場合用ひます。手の消毒には二〇―二五％の水に二〇％の割合で消毒には五〇―一〇％の水に五〇％の割合で薄めたものが適當です。

葡萄酒

腦貧血で倒れた時などの氣付薬に用ひます。平常飲んでしまつて、さあといふ時に間に合はないうやうなことをないやうに御注意。



↑
ミュンヘン事件
犠牲者の葬儀
 ナチス黨起義記念祭の十一月八日夜、ミュンヘンのピエール・ブライ・ケラーでヒトラー總統の演説直後に一大暴動が勃発、記念祭に参集したナチス黨員の犠牲者八名の葬儀は、十一月十一日ヒトラー總統臨席の下にヒトラー・ニュンゲントの悲しみの裡にも盛大に舉行された

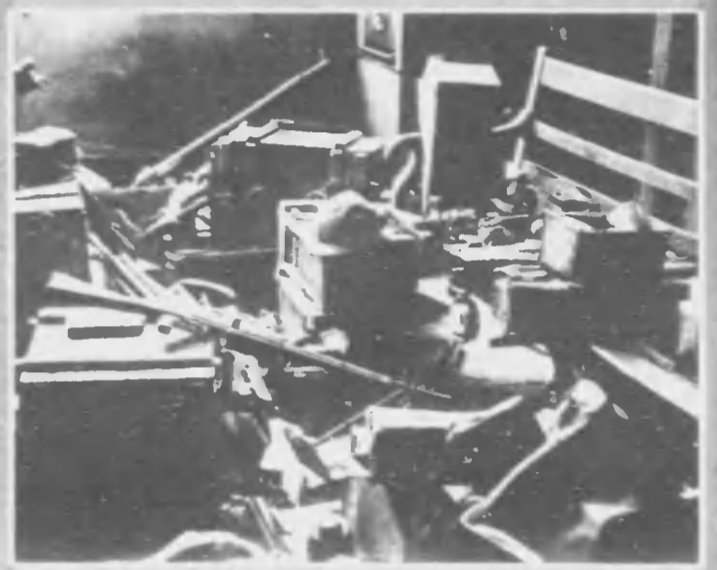


↑
Uボート乗組員一服
 英軍港スカパフロに潜入を企てた見ごと英連洋艦リパルス就を撃沈して一躍勇名を馳せたドイツ潜水艦隊の一隻は今日も亦北大西洋出動を了へ母港ウイヘルムスハーフェンに戻り、久しぶりの小休日和に甲板で昼食を楽しんでゐる



海外通信

英軍艦



↑
獨逸捕獲品デモ合戦
 西部戦線は依然として小戦争の程度を出ない。然しこの頃この戦果がドイツ側でも驚愕でも前線將士の士気を煽りまた沮喪させる。寫眞上はドイツ軍の機銃や軍旗を分どつて凱歌をあげるフランス軍、下はドイツ軍がジグフリード線後方に收容した英佛軍の遺棄兵器

↑
戦時下の英皇后
 戦争が始るとつて國民が笑ひを忘れてしまはないやうにとの思召しから常に御微笑を湛させられてゐるエリザベス皇后陛下の御態度は全イギリス女性の鑑とされてゐるが、皇后は最近では毎週二回パッキンガム宮殿で附近の召使たちの細君達を集めて本公會を催され、戦線の赤十字に配送すべく常備兵用の衣服製作用に縫製されてゐる

文部省編纂

國體の本義 國體の本義解説書
 定價三十五錢 送料共
 日治の本義 日治の本義解説書
 定價三十五錢 送料共
 皇國の本義 皇國の本義解説書
 定價三十五錢 送料共
 皇國の本義 皇國の本義解説書
 定價三十五錢 送料共
 皇國の本義 皇國の本義解説書
 定價三十五錢 送料共
 皇國の本義 皇國の本義解説書
 定價三十五錢 送料共

日本諸學振興委員會研究報告
 第一編 教育學 定價八十五錢 送料共
 第二編 哲學 定價一圓 送料共
 第三編 國語學 定價一圓十錢 送料共
 第四編 經濟學 定價一圓十錢 送料共
 第五編 社會學 定價一圓十錢 送料共
 第六編 倫理學 定價一圓十錢 送料共
 第七編 政治學 定價一圓十錢 送料共
 第八編 法學 定價一圓十錢 送料共
 第九編 醫學 定價一圓十錢 送料共
 第十編 農學 定價一圓十錢 送料共
 第十一編 工學 定價一圓十錢 送料共
 第十二編 藝術學 定價一圓十錢 送料共
 第十三編 宗教學 定價一圓十錢 送料共
 第十四編 科學史 定價一圓十錢 送料共
 第十五編 社會史 定價一圓十錢 送料共
 第十六編 文化史 定價一圓十錢 送料共
 第十七編 民俗學 定價一圓十錢 送料共
 第十八編 人類學 定價一圓十錢 送料共
 第十九編 地理學 定價一圓十錢 送料共
 第二十編 天文学 定價一圓十錢 送料共
 第二十一編 地質學 定價一圓十錢 送料共
 第二十二編 生物學 定價一圓十錢 送料共
 第二十三編 植物學 定價一圓十錢 送料共
 第二十四編 動物學 定價一圓十錢 送料共
 第二十五編 生理學 定價一圓十錢 送料共
 第二十六編 心理學 定價一圓十錢 送料共
 第二十七編 教育心理學 定價一圓十錢 送料共
 第二十八編 教育行政學 定價一圓十錢 送料共
 第二十九編 教育統計學 定價一圓十錢 送料共
 第三十編 教育測量學 定價一圓十錢 送料共
 第三十一編 教育比較學 定價一圓十錢 送料共
 第三十二編 教育思想史 定價一圓十錢 送料共
 第三十三編 教育制度史 定價一圓十錢 送料共
 第三十四編 教育思想史 定價一圓十錢 送料共
 第三十五編 教育思想史 定價一圓十錢 送料共

内閣官房定

昭和十五年職員手帖



職員手帖・人軍・吏公官
 製特てしと用携携の

★大さB7判
 ★黒表紙鉛筆付
 ★用紙・薄手上手紙
 ★紙質

定價十四錢
 送料三錢

贈品も非常によくあてればすま

★全国各地官報販賣所・書店にありま
 ★送料中特に内地と附記なきは外地送料を含む

教 學 叢 書

第一編 教學刷新と教學局の自然の観方
 第二編 學問的方法の佛敎の全體性原理
 第三編 學問的方法の佛敎の全體性原理
 第四編 日本文化の責任と日本の教育と反省
 第五編 日本哲學の先蹤
 第六編 近代生活に於ける徳の意義
 第七編 偉大な神話
 第八編 佛敎の神話
 第九編 日蓮の神話
 第十編 日本佛敎の神話
 第十一編 日本佛敎の神話
 第十二編 日本佛敎の神話
 第十三編 日本佛敎の神話
 第十四編 日本佛敎の神話
 第十五編 日本佛敎の神話
 第十六編 日本佛敎の神話
 第十七編 日本佛敎の神話
 第十八編 日本佛敎の神話
 第十九編 日本佛敎の神話
 第二十編 日本佛敎の神話

内閣印刷局發行

東京市大塚町一丁目九〇〇九



修練農場に働く女學生

愛知縣女子師範學校、同學校看護婦養成所、
 同第二高等女學校は三校が合同して郊外に荒
 地五段歩を借り受け、八月末各校が一畑つづ
 を受持ち開墾に着手した。ところかこのほど
 早稲うらの荒地は立派な稲に更生し、すでに
 小麦の播種まで終り、小麦増産運動へ拍車
 をかけることとなつた
 1 雑草生繁る荒地の開墾をはじめたとおも
 へば
 2 また、間に土を耕し、無で土ならし
 ち3 そして早くも小麦の播種を終る女學生た



修練農場東圃場



復習室

本號からあなたは何を學んだ
 てせうか？
 1 世界ではじめて機雷が實戦に
 用ひられ功績を上げたのは何
 時ですか？
 2 國際法で、浮流後無害になら
 ない機雷を禁止してあるわけ
 は？
 3 家庭常備の體温計は何分計が
 適當でせう？
 4 野兎毛皮の供出運動の主旨
 は？
 5 東陽海線沿線の主なる産物
 は？
 6 東陽海線は何處と何處の間を
 離いでみますか？
 7 機雷を性能上から分けると二
 種類になります。何と何でせ
 う？
 8 過酸化水素水はどんな場合
 に、アルコールはどんな場合に
 消毒剤として使ひますか？
 9 「エッグフリード線」とは
 體何ですか？
 10 東陽海線開通は誰の手で完成
 しましたか？
 一問十點としてあなたは何點
 でしたか？

お知らせ

今年ももう残り僅かになりました
 た。寫眞週報も本年は今週で終り
 ます。十二月廿七日は例年通り休
 刊致しまして明春一月三日と合併
 した「新年號」として十二月廿七日に
 皆様のお手許に差し上げます。
 新年號は原色刷りの美しい表紙共
 四十八頁の豪華特大號です。大膽に
 送つた特派員から今、面白い寫眞が
 續々到着してゐます。期待してゐて
 下さい。

★表紙
 甘酸つよい新春の味覺！
 みかん。國策七分のお鏡
 餅にも乗つたれば、遙々海
 を越えて外貨獲得の尖兵を
 も動める。みかんです。
 温暖な豆相の空高く舞える
 白化粧の雲を背景に、み
 かん畑の少女の頬もオレンジ
 色にはりきつて、鉄の音
 もます。浮いてゆくので
 す。

撮影 内閣情報部

所 込 中	價 定	送 料
内閣印刷局發行課	一冊十錢	送料共
東京市大塚町一丁目九〇〇九		
全国各地官報販賣所		
各書店・郵便局		
各新聞・販賣店		
寫眞材料店		



エビオス錠：それは皆さ
まの胃腸を護り健康を約
束するマスコットです。

胃と腸は 健康の生命線と言われるほど、その機能が失ふと食物の血肉化作業が鈍る結果、栄養の供給が萎縮します。職らく人の筋力を弱め仕事の能率を低下させます。お子だちは偏食して發育を鈍らせます。

かやうな場合、エビオス錠を連用しますと……慢性の食欲不振や便秘はお子だちの偏食癖などが自然に矯正され、栄養を高めますがそれはこの錠剤によつてビタミンB複合體を濃厚に補ひ、弛んだ胃と腸を自力的に更生強化するからに他ならないのです。

1000錠装：西暦八十一年六月
1000錠装：西暦八十一年六月

エビオス錠

〈付録「解説」・A4特撰定価は2大の書本〉