

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

小
報
旬
報

天
八
丁
子

国立公文書館	
分類	返 赤
	3 A
配架番号	14
	11-15

和
ハ

規則第七十一條適用

用済後焼却

情報旬報第八〇號

昭和二十一年七月五日
陸軍兵器行政本部調査部

内 要 項 目

事 (一) 聯合軍歐洲ヨリ化學製品ヲ太平洋ニ同送
(二) 赤軍モ電波標定機ヲ使用

兵 器 (一) 米軍戰車師團ニ「ジンエイ」取附ノ戰車

(二) 米軍ノ砲夷彈「ネボン」(NAPON)

(三) 蘇軍會通國定地雷

(四) 「一二四」裝備ノ「ハニヤ」製舟艇

国立公文書

分類

配架番号

11-1

めくれず

(七) 一九一九年使用シタル兵器等
(八) 赤軍ノ兵器等
案(二) 四川省ニ油田発見

軍 事

(一) 聯合軍歐洲ヨリ化學製品ヲ太平洋ニ回送

「ロイテル」通信ニ依レバ二十八日在巴里聯合軍司令部ハ歐洲ニ貯藏セラレタル作戰ニ必要ナル化學製品五万噸以上ヲ太平洋ニ輸送スル旨發表セリ

尙化學戰擔當ノ陸海軍將校ノ聲明ニ依レバ現在迄ノ所日本軍ハ米軍ノ豫知シアラザル化學製品ヲ何等有シアラスト

(二) 赤軍モ電波探知機ヲ使用

赤軍中口徑高射砲射撃演習參考ナル小冊子中ニ「ラジオロケ」ノ諸機ヲ利用セル射撃ノ一項目アリ 従ツテ赤軍ニアリテ

めくれず

モ電波標定機ヲ使用シアルコト確實ナリ
右ニ於テ高度四〇〇乃至五〇〇米ノ曳光目標ニ對シ四門ノ中隊
射撃ヲ行ヒ配當彈數各門六發ノ内一「コース」少クモ三發ヲ射撃シ
其ノ破發ノ平均點ノ誤差目標ヨリ三〇米以内ニ在ルヲ要スト規定セラレ
アリ

兵器

(一) 米軍戰車師團ニ「ジンエイ」取附ノ戰車

一編制

米軍戰車師團内ノ新編制ニ裝甲工兵橋梁中隊一アリ、本中隊ハ
「ジンエイ」ノ取附ケラレタル戰車二四臺ヲ有ス

ニ使用法

用法ハ戰車隊ニ遭遇シタル場合
戰車自体隊内ニ入り込ミ「ジンエイ」ヲ以テ隊上ニ通路ヲ設クル
ニ在リ、師團主力ノ戰車通過終レバ該戰車ハ自力ヲ以テ戰車ノ壁
ヲ崩シテ道ト上リ師團ニ追及ス

(二) 米軍ノ焼夷彈「ネボン」(Napalm)

最近擊墜セル「ボー二五」搭乗員ノ供通ニ依レバ米軍使用ノ燒夷彈「ネボン」ノ概要左ノ如シ
一 體元 直徑一八吋 長サ六呎楕圓形ノ「ガソリンタンク」ニ類似シ容量一六〇「ガロン」八〇〇「ポンド」
二 通常ノ燒夷彈ニ比シ爆發力大ニシテ落下時燃焼ノ爲酸素ヲ吸收シ二〇〇平方「フィート」高度六〇〇呎ノ範圍内ノ人員ヲ窒息セシム
三 素材ハ「ガソリン」及「ゼラチン」ノ混合物トシ比島「パレテ」時ニ於テ實驗的ニ使用シアリテ時、峽谷等ノ使用ニ適シアリト

(三) 蘇軍急造固定地雷

最近入手セル情報ニ據レバ蘇軍急造固定地雷ノ概要左ノ如シ
一 用法

本地雷ハ敵ノ特火點封鎖部隊近接ノ防止手段ノ一トシテ戰時特火點ノ周圍四〇―五〇米ノ地點ニ配置シ草木ニ依リ充分ナル偽裝ヲ施シ各地雷毎「ソ」ノ安全栓ニ細鋼ヲ結着シテ特火點ニ通セシメ敵ガ近接セバ特火點内ヨリ該「ソ」ヲ引キ爆發セシム

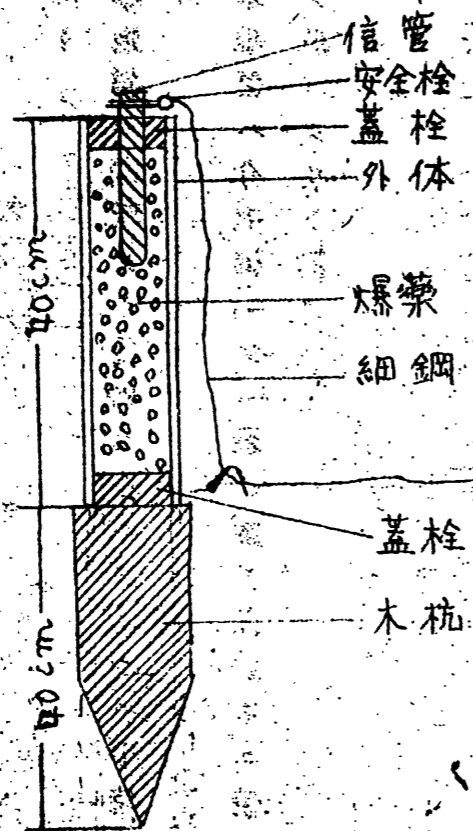
一 構造
木杭、外体、爆藥、蓋、栓、安全栓、信管ヨリ成ル

設置ニ當リテハ木杭部ヲ地中ニ植込ミ安全栓ニ細鋼ヲ結着シテ特火點迄延長スル(附圖参照)

二 効力

殺傷効力範圍ハ地雷ヲ中心トスル直徑二五米ニシテ破片飛殺ハ直

地雷固定装置
側面図



弾体ハ直径五〇糎ノ鉄管ニシテ長サ四〇糎ナリ
蓋栓トシテ任意ノ木ヲ用フ
木杭ハ長サ四〇糎設置位置ニ當リ此ノ部分地中ニ埋設ス

上面図

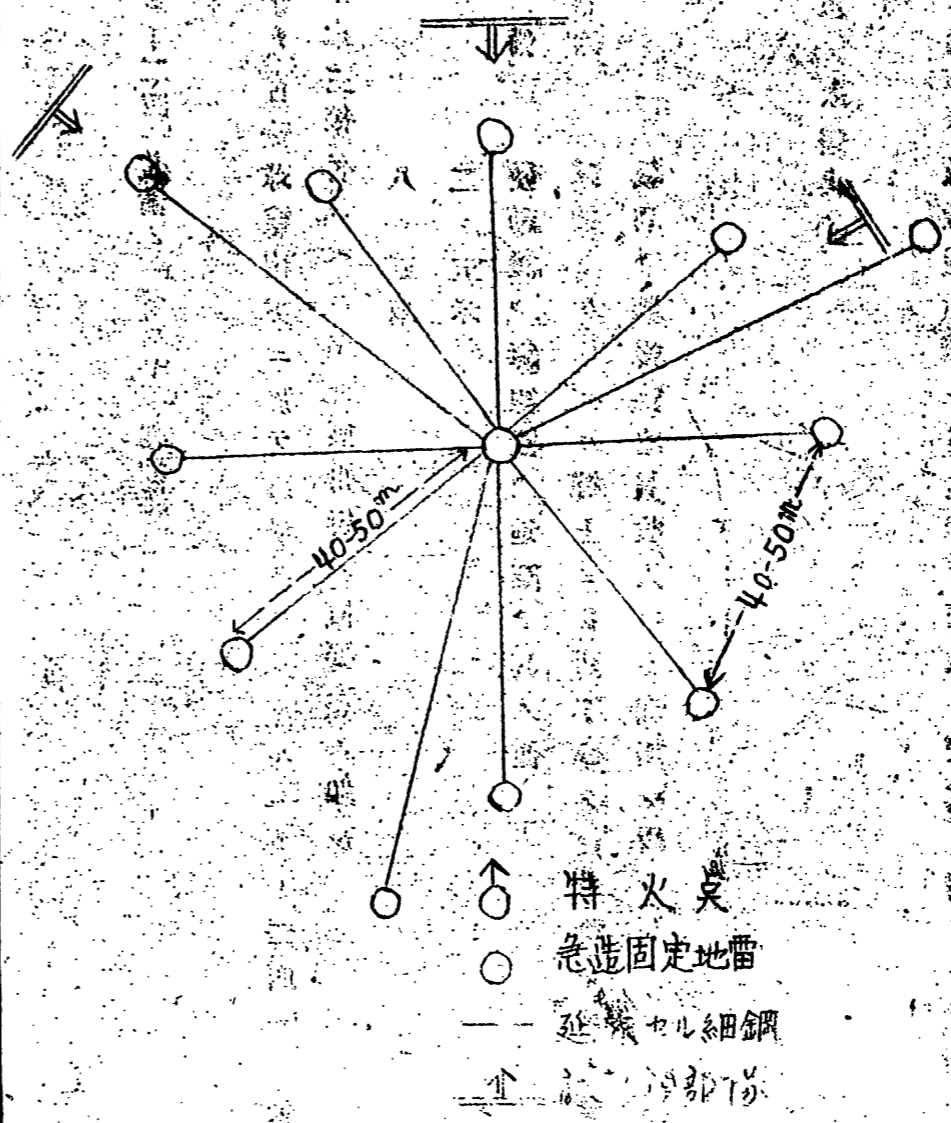


徑五〇米ニ及フ

備考

- 1 本地雷ハ戰時ノミ使用スルモノニシテ平時ハ全然設置シテラ
ズ
- 2 本地雷ハ今次獨「ソ」戰ニ於テ廣範圍ニ使用サレ大ナル成果
ヲ收メタリト謂フ

急造固定地雷
配置一例図



(四)「B-124」裝備ノ「ベニヤ」製舟艇

五月十八日琉球嶼南方ニ於テ擊破セラレタル「B-124」ノ使用
セテ落下傘三箇付「ベニヤ」製舟艇ノ概要左ノ如シ

長 八・五米
幅 二・五米

裝備 發動機、無線機、地圖、其ノ他
使用目的 擊破セラレタル機上ヨリ落下傘ヲ以テ降下スル者ノ
救助・諜報諜略員投入ニモ利用シ得

(五)英軍ノ火焰兵器

六月三日ノ倫敦攻撃ニ據レバ英軍ハ獨逸ノ侵攻ヲ防ギシ兵器ノ一

火焔放射機アリ本機ハ二〇〇呎ノ距離ニ抽入射出シ道路ノ重要交
又點又ハ分岐點ニ一帯ニ擴張シ兵員ヲ誘導シ難免スル性能ヲ有スル
モノヨシテ獨軍ハコレニ對抗スル爲「アスペスト」ノ服ヲ以テ防護
セルモ失敗セル模様ナリ尙英軍ハ同様ノ性能ヲ有スル火焔ヲ放射ス
ル装甲自動車ヲ有シアリ

(六) 米軍ノ「ラジオ」機雷

六月二十二日ノ「デリー」放送ニヨレバ米軍ハ對日戰ニ「ラジ
オ」機雷ヲ使用中ニシテ本機雷ハ小型受信装置ヲ備へ普通ノ機雷
防禦手段ニテハ防止不可能ナルモノノ如シ

(七) 「ヨーニ九」ノ使用シテアル新型落下傘

六月三日ノ榮港放送ニ據レバ「ヨーニ九」ハ機雷敷設ニ新型落下
傘ヲ使用中ニシテ本落下傘ハ從來ノ落下傘ニ比シ降下ノ際横搖
ク眞直ナル落下可能ナリ

(八) 赤軍ノ新輸送機

「ヤーカ」ノ機雷敷設計者ハ今般三種ノ輕輸送機ヲ設計シ之ヲ發
表ナリソノ概要左ノ如シ
一 輕便型機雷運搬機 乗客八名 脚引込
一 輕便型機雷運搬機 乗客八名 脚引込

六月二十五日ノ重慶放送ニ據レバ米人石油専門家ハ四川省首都
重慶ヨリ一二〇軒ノセンス？ユイレン？ニ油田ヲ発見セリ、コレガ
重慶石油資源ハ増加スルモト觀ラレ國家資源委員會ニ依レバ開
施設用機材三百座モ既ニ到着シ來ル八月ヨリ鑿井開始ニ至ルモノ
ノ如シ

(二) 四川省ニ油田發見

六月二十五日ノ重慶放送ニ據レバ米人石油専門家ハ四川省首都
重慶ヨリ一二〇軒ノセンス？ユイレン？ニ油田ヲ発見セリ、コレガ
重慶石油資源ハ増加スルモト觀ラレ國家資源委員會ニ依レバ開
施設用機材三百座モ既ニ到着シ來ル八月ヨリ鑿井開始ニ至ルモノ
ノ如シ

一終

めくれず

め
く
れ
ず

37288
396

