

追加

第三陸軍技術研究所關係研究事項

第一 近接戦闘器材

研究 區分 番 號	項 目	研 究 要 項	完 成 豫 定 年 月	摘 要
◎ 15 近	噴 進 爆 雷	驅逐戰車(乙)ニ裝載スルモノトシテ左ノ 要項ヲ用途ニ研究ス 有效射程 約三〇〇米 威力 力二〇〇耗ノ鋼板ニ威力アルモ ノ	一 昭和 九 三	四 技研ト協 力(戰54)
◎ 2 火 爆	地 雷	廣地域ニ使用可能ナル威力大ナルモノニ就 キ研究ス 特ニ地雷用信管ヲ速カニ完成ス	一 昭和 九 八	七 技研、東 二 造研ト協 力

第二 爆破用火薬火具

第三 渡河器材

◎

19 渡

超

重

門

(四〇應)

橋

四〇應級裝軌車輛ヲ塔載シテ渡航可能ナルモノニ就キ研究ス

昭和一九

三

力 四技研協

1529

修正

研究区分		第一 近接戦闘器材	
番号	項目	研究要項	完成豫定年月
2	近 對戰車肉薄攻撃 用爆雷	對戰車肉薄攻撃用トシテ手投、噴進、紐付等ノ有孔爆薬ヲ使用スル爆雷ニ就キ研究ス	昭和 一九 三
		(近2ノ四、近2ノ五、近2ノ六ヲ統合整理ス)	摘要
第三 渡河器材		第五 特種交通器材	
1	渡 二〇應橋及 同門橋	橋長一〇〇米ノモノニ就キ從來ノ方式ニ依ル逐次架設ヲ可能ナラシムル如ク研究スルト共ニ爲シ得レバ三〇〇米以上ニ於ケル架設ヲ可能ナラシム	昭和 一九 三
◎ 特交 雪上車		◎ 昭和 一九 三	

1530

18

◎	第九 照 明 器 材	◎	第八 土 工 器 材
2 照		2 土	
大型 探照燈		道路 構築器材	
射出光力大ニシテ照射能力優秀ナルモノニ就キ研究ス		飛行場設定ト共通ニ使用シ得ル道路構築用器材ニ就キ研究ス	
昭和 一八一ニ	第一次 昭和 一九三 完 成 昭和 一九 八		
(二米探照燈ヲ改稱ス)			

1531

削除

第一 近接戦闘器材

研究 番号	項目	研究 要項	完成 豫定 年月	摘 要
5 近	超機作業車			
一ノ七 近	爆薬作業車			
三ノ七 近	火焰作業車			
14 近	九六式裝甲作業 機ノ改修			
6 近 (技二)	水平穿孔機			

1532

19

◎	◎	◎	第六 鐵 道 器 材	◎	◎
27鐵	26鐵	25鐵		11交特	10交特
鐵道應急復舊器 材	鐵道車輛軌間變 更ノ研究	鐵道車輛機關ノ 統制並ニ整備ヲ 容易ナラシムル 爲ノ研究		新 伐 掃 車	新 伐 開 車

