

表Ⅳ－９ 機械及び作業機の

機 種		農 産	畜 産	演 習 林 (林 木)	機 械 (2 科)	
ト ラ ク タ ー	MF 165 ②	336	14	13	7	
	MF 165 ③	271.9	79	8	5	
	MF 265	430.5	67	28		
	MF 290	488.5	141	15	1	
	MF 194 - 4	353	37		6	
	小 松 676	374.5	50	9	5	
	イセキT 7000	372	125	4	1	
	小 計	2,626.4	513	77	25	
重 機	ブルドーザD4D①	13.5	24.3	55	5.5	
	“ D4D②	6	8.5	129	11.5	
	トラクターショベル931	97.7	175.6	185.4	6	
	ホイールローダ 808	103	189	3	19	
	小 計	220.2	397.4	372.4	42	
自 動 車	日野 ダンプ	時 間	47.3	91.6	50.3	11
		走行秆	681	833	371	145
	三菱 ダンプ	時 間	37.4	25.3	48.7	3
		走行秆	433	270	326	
	日野トラック	時 間	27.5	126.5	57.2	60.7
		走行秆	273	2,134	394	1,369
	三菱ジープ	時 間	43.9	147.5	107.1	207.7
		走行秆	158	417	362	1,987
	スノーモービル	時 間		9		4
		走行秆		15		1
小 計	時 間	156.1	399.9	263.3	286.4	
	走行秆	1,545	3,669	1,453	3,502	
トヨタフォークリフト		2	1			
合 計	時 間	3,004.7	1,311.3	712.7	353.4	
	走 行 秆	1,545	3,669	1,453	3,502	

部門部投下時間及び走行料

研究室	3 科	学生実習	各道路	共 通	合 計
18		9		7	404
37		25		41.5	467.4
31		7		26	589.5
19	2	23		15	704.5
15.5	8	5	31.6	26	482.1
19.5		12		5.5	475.5
45	2	11		12	572
185	12	92	31.6	133	3,695
			60.4	81.6	240.3
		3	112.4	48.1	318.5
		0.5	21.5	97.2	583.9
1	6	4	18	56	399
1	6	7.5	212.3	282.9	1,541.7
4.6		2	47.5	147.8	402.1
41		2	480	1,307	3,860
			9.5	141.6	265.5
			132	1,217	2,378
1.5	10.5			32.1	316.0
15	252			813	5,250
26.2	8	19.8	1.5	159.4	721.1
235	117	151	52	1,777	5,256
8					21
8.2					24.2
40.3	18.5	21.8	58.5	480.9	1,725.7
299.2	369	153	664	5,114	16,768.2
					3
226.3	36.5	121.3	302.4	896.8	6,965.4
299.2	369	153	664	5,114	16,768.2

(表IV-9 つづき)

作 業 機	農 産	畜 産	演 習 林	機 械
ト レ ー ラ ①	99	157.5	5	4
” ②	112	121.5	20	4
” ③	44	36.5		
プ ラ ウ ①	13			
” ” ②	44		9	
” ” ③	104	3	1	
” ④	5			
リ ッ タ ー プ ラ ウ	22			
ロ ー タ リ ー ①	22		4	
” ②	36		8	
デ ス ク ハ ロ ー ①	44.9			
” ②	72			
ツ ー ス ハ ロ ー	42			
ド ラ イ ブ ハ ロ ー	21			
パ デ ー ハ ロ ー	44			
マ ニ ヤ ス プ レ ッ タ ①	75			
” ②	105			
ブ ロ ード キ ャ ス タ ー SP600	21			
” ヴ コ ン	4			
” V600①	58.5			
” V600②	66.5			
” V600③	109.5		2	
ラ イ ム ソ フ ー ①	23			
” ②	38			
グ レ ン ド リ ル	26		7	
シ ー ド ド リ ル	8			
エ ア ー シ ー ダ	43.5			
ポ テ ト プ ラ ン タ ー	5			
ポ テ ト デ ガ ー	6			
K 型 ロ ー ラ ー	1.5			
重 圧 ロ ー ラ ー	34			
ス プ レ ー ヤ ー ①	34.5			
” ②	52		4	
リ ッ チ ャ ー	7			
ロ ー タ リ ー カ ル チ ベ ー タ ー	4			

研究室	学生実習	三 科	各 道 路	共 通	合 計
5.5	12	2		45	330
5.5	18			41	322
4					84.5
12	2				27
13	3				69
12	4				124
					5
					22
					26
7	3				54
10					54.9
13	4				89
5	1				48
					21
					44
					75
					105
	2				23
	2				6
3	2				63.5
4	2				72.5
3	2				116.5
	1				24
	2				40
					33
4					12
8					51.5
					5
					6
				0.5	2
2				16	52
					34.5
1					57
					7
					4

(表IV-9 つづき)

作 業 機	農 産	畜 産	演 習 林	機 械
ローリングカルチベーター	13		2	
ビーンハーベスタ	6			
ビーンスレッシャー	12			
フレールチョッパー	32			
クロップチョッパー	16			
コーンハーベスター				
リヤモア ①	14			
“ ②	28			
デスクモア	98		8	
ヘーバイン	175.5			
ロータリーカッター(MF)	19		2	
(インター)	21			
ジャイロテッター①	66			
“ ②	121			
デリバリレーキ①	15			
ローラーバレーキ	139			
ルーズベラ	21			
ヘイベラ				
ロードワゴン①	175			1
“ ②	172			
“ ③	52			
リカッタブロワ①				
“ ②	162			
アンローディングボックス	54			
ストーンピッカー				2
ポンプタンカー		73		
チョッパーミキサー				
ローターポンプ		4		
ポートボックス		78		
パワードーザ				
試 作 機				
サブソイラー				
断 根 機	8		4	

研 究 室	学 生 实 习	三 科	各 道 路	共 通	合 計
					15
					6
					12
8					40
4					20
					14
				13	41
18	3			4	131
					175.5
				4	25
					21
					66
					121
					15
					139
					21
7					183
					172
					52
14	8				22
					162
					54
					2
				5	78
					4
		2		4.5	84.5
		8	9	28.6	45.6
				2	2
					12