Channel			Message				概要
p1	p2	р3	型型	値	2進	16進	
e_works	remoteController	keyEvent	整数值				キーイベントの通知 キー・種別は10.後数で通知すること
							キー種別は10進数で通知すること Ctrl、Alt、Shiftはbitの和を通知すれば同時押しとなる
							例)552 → 0010 0010 1000 → Alt + F4
				256	0001 0000 0000	0100	
				512	0010 0000 0000	0200	Alt
				1024	0100 0000 0000	0400	
				1	0000 0000 0001	0001	
				3	0000 0000 0010 0000 0000 0011	0002	
				4	0000 0000 0011	0003	
				5	0000 0000 0100	0005	
				6	0000 0000 0110	0006	
				7	0000 0000 0111	0007	
				8	0000 0000 1000	8000	
				9	0000 0000 1001	0009	
				10	0000 0000 1010	A000	
				11 12	0000 0000 1011 0000 0000 1100	000B	
				13	0000 0000 1101	000D	
				14	0000 0000 1110	000E	
				15	0000 0000 1111	000F	
				16	0000 0001 0000	0010	
				17	0000 0001 0001	0011	
				18	0000 0001 0010	0012	
				19	0000 0001 0011	0013 0014	
				20 21	0000 0001 0100 0000 0001 0101	0014	
				22	0000 0001 0101	0015	
				23	0000 0001 0111	0017	
				24	0000 0001 1000	0018	X
				25	0000 0001 1001	0019	
				26	0000 0001 1010	001A	
				27 28	0000 0001 1011 0000 0001 1100	001B 001C	0(ゼロ)
				28	0000 0001 1100	001C	
				30	0000 0001 1101	001E	
				31	0000 0001 1111	001E	
				32	0000 0010 0000	0020	
				33	0000 0010 0001	0021	6
				34	0000 0010 0010	0022	
				35	0000 0010 0011	0023	
				36	0000 0010 0100	0024	
				37 38	0000 0010 0101 0000 0010 0110	0025 0026	
				39	0000 0010 0110	0027	
				40	0000 0010 1000	0028	
				41	0000 0010 1001	0029	
				42	0000 0010 1010	002A	
				43	0000 0010 1011	002B	
				44	0000 0010 1100	002C	
				45 46	0000 0010 1101 0000 0010 1110	002D 002E	
				40	0000 0010 1110	002E	
				48	0000 0010 1111	0030	
				49	0000 0011 0001	0031	
				50	0000 0011 0010	0032	F14
				51	0000 0011 0011	0033	
1				52	0000 0011 0100	0034	
				53	0000 0011 0101		BackSpace
				54 55	0000 0011 0110 0000 0011 0111	0036	Tab Enter
1				56	0000 0011 0111		Pause
1				57	0000 0011 1000	0039	
				58	0000 0011 1010		Space
				59	0000 0011 1011	003B	PageUp
				60	0000 0011 1100		PageDown
1				61	0000 0011 1101		Home
				62 63	0000 0011 1110 0000 0011 1111	003E	End
				63	0000 0011 1111		上矢印 上矢印
				65	0000 0100 0000		工人中 右矢印
				66	0000 0100 0001		下矢印
				67	0000 0100 0011	0043	Insert
				68	0000 0100 0100	0044	Delete
				69	0000 0100 0101	0045	
		-	击行 坐上 /→	70	0000 0100 0110	0046	NumLock
		mouseEvent	整数值				マウスイベントの通知 今後マウスポインタ操作を入れるかもしれないから、
							学後マワスポインタ操作を入れるかもしれないから、 最上位8bitを種別部、下位12bitをdata部としておきましょう
				4096	0000 0001 0000 0000 0000		<u> 東工位8bitを極が可、下位12bitをdata前としておさましょう</u>  左クリック(ダウン、リリースを網羅)
				4352	0000 0001 0000 0000 0000		左がりのスプラン、パーへを桐維/
				4608	0000 0001 0001 0000 0000		左ボタン リリース
				8192	0000 0010 0000 0000 0000	2000	右クリック(ダウン、リリースを網羅)
				8448	0000 0010 0001 0000 0000		右ボタン ダウン
				8704	0000 0010 0010 0000 0000		右ボタンリリース
				16384	0000 0100 0000 0000 0000		中央ボタンクリック(ダウン、リリースを網羅)
				16640 16896	0000 0100 0001 0000 0000 0000 0100 0010 0000 0000		中央ボタン ダウン 中央ボタン リリース
1				33024	0000 1000 0010 0000 0000		中央パタン リリース  ホイール回転(ユーザー側)
1				33280	0000 1000 0001 0000 0000		ホイール回転(ユーザーー)   ホイール回転(ユーザーから離れる方向)
	•						