	LOCO MCC -0.5 0.0 0.5																										
した MGH(n	า=34) -	0.28	0.41	0.015	0.087	0.08	0.098	0.087	0.2	0.21	0.13	0.24	0.098	-0.013	-0.26	-0.081	0.41	0.24	0.2	0.12	0.077	0.08	0	-0.087	0	0.16	0.08
등 Allen(n	า=39) -	0.65	0.71	0.18	0.15	0.22	0.15	0.29	0.15	0.18	0.22	0.18	0.22	0	0.89	0.34	0.15	0.13	0.074	0.22	0.19	0.073	-0.15	0.33	0	-0.036	-0.11
	า=45) -				0.46	0.47	0.34	0.43	0.32	0.27	0.21	0.45	0.3	0.5	0.013	0.12	0.087	0.18	0.32	-0.04	0.2	0.29	0.14	-0.11	0	-0.19	-0.27
⊨ Riaz(n	n=51) -	0.36	0.33	0.19	0.049	0.0097	0.11	0.13	0.15	0.049	0.13	0.27	0.21	0.15	-0.082	-0.0064	0.062	0.015	0.068	0.17	0.33	-0.07	0.051	-0.077	0	-0.031	-0.07
Gide(n	า=73) -	0.54	0.47	0.49	0.54	0.48	0.56	0.4	0.46	0.5	0.48	0.2	0.32	0.42	0.34	0.5	0.42	0.46	0.28	0.4	0.16	-0.22	0.056	0.095	0	-0.28	-0.42
E Rose(n	า=89) -	0.24	0.13	0.24	0.22	0.19	0.19	0.091	0.15	0.15	0.12	-0.087	0.098	0.1	0.19	0.23	-0.028	0.054	0.11	0.12	-0.033	0.2	0.11	0.026	0	0.069	0.07
Ave	erage -	0.445	0.432	0.253	0.251	0.241	0.240	0.239	0.239	0.228	0.216	0.209	0.207	0.193	0.184	0.183	0.182	0.178	0.175	0.164	0.156	0.058	0.035	0.029	0.000	-0.051	-0.119
		- La	-447	5	- 40	-5/	Ş	- 5%	-018810	5	\$	E. C.	- MS	- 77 - 77		- Q	-0,000	- SMW	Q Q	MAS		IM.	JAK-	- Standard	- XX	- 440	- SW