

ROCKX_Y_ROCFIRST_BMP,N,4,0

DA1	0	0	1	1
DA2	0	0	2	2
DA3	0	0	3	3
DA4	0	0	4	4
DA5	0	0	5	5
DA6	0	0	6	6
DA7	0	0	7	7
DA8	0	0	8	8
DA9	0	0	9	9
DB1	0	0	10	10
DB1	1	0	10	11
DB3	0	0	11	12
DB3	1	0	11	13
DB3	0	1	11	14
DB3	1	1	11	15
DB4	0	0	12	16
DB4	1	0	12	17
DB4	0	1	12	18
DB4	1	1	12	19
DB5	0	0	13	20
DB5	1	0	13	21
DB6	0	0	14	22
DB6	1	0	14	23
DB6	0	1	14	24
DB6	1	1	14	25
DB7	1	0	15	26
DB7	0	1	15	27
DB7	1	1	15	28
DB8	0	0	16	29
DB8	1	0	16	30
DB8	0	1	16	31
DB8	1	1	16	32
DB9	0	0	17	33
DB9	1	0	17	34
DB9	0	1	17	35
DB9	1	1	17	36
DBA	0	0	18	37
DBA	1	0	18	38
DBA	0	1	18	39
DBA	1	1	18	40
DBB	0	0	19	41
DBB	1	0	19	42
DBB	0	1	19	43
DBB	1	1	19	44
DBC	0	0	20	45
DBC	1	0	20	46
DBC	0	1	20	47
DBC	1	1	20	48

Sheet1

DBD	0	0	21	49
DBD	1	0	21	50
DBD	0	1	21	51
DBD	1	1	21	52
DBE	0	0	22	53
DBE	1	0	22	54
DBE	0	1	22	55
DBE	1	1	22	56
DBF	0	0	23	57
DBF	1	0	23	58
DBF	0	1	23	59
DBF	1	1	23	60
DBG	0	0	24	61
DBG	1	0	24	62
DBG	0	1	24	63
DBG	1	1	24	64
DBH	0	0	25	65
DBH	1	0	25	66
DBH	0	1	25	67
DBH	1	1	25	68
DBI	0	0	26	69
DBI	1	0	26	70
DBI	0	1	26	71
DBI	1	1	26	72
DBJ	0	0	27	73
DBJ	1	0	27	74
DBJ	0	1	27	75
DBJ	1	1	27	76
DBK	0	0	28	77
DBK	1	0	28	78
DBK	0	1	28	79
DBK	1	1	28	80
DBL	0	0	29	81
DBL	1	0	29	82
DBL	0	1	29	83
DBL	1	1	29	84
DBM	0	0	30	85
DBM	1	0	30	86
DBM	0	1	30	87
DBM	1	1	30	88
DBN	0	0	31	89
DBN	1	0	31	90
DBN	0	1	31	91
DBN	1	1	31	92
DBO	0	0	32	93
DBO	1	0	32	94
DBO	0	1	32	95
DBO	1	1	32	96
DBP	0	0	33	97

Sheet1

DBP	1	0	33	98
DBP	0	1	33	99
DBP	1	1	33	100
DBQ	0	0	34	101
DBQ	1	0	34	102
DBQ	0	1	34	103
DBQ	1	1	34	104
DBR	0	0	35	105
DBR	1	0	35	106
DBR	0	1	35	107
DBR	1	1	35	108
DBS	0	0	36	109
DBS	1	0	36	110
DBS	0	1	36	111
DBS	1	1	36	112
DBT	0	0	37	113
DBT	1	0	37	114
DBT	0	1	37	115
DBT	1	1	37	116
DBU	0	0	38	117
DBU	1	0	38	118
DBU	0	1	38	119
DBU	1	1	38	120
DBV	0	0	39	121
DBV	1	0	39	122
DBV	0	1	39	123
DBV	1	1	39	124
DBW	0	0	40	125
DBW	1	0	40	126
DBW	0	1	40	127
DBW	1	1	40	128
DBX	0	0	41	129
DBX	1	0	41	130
DBX	0	1	41	131
DBX	1	1	41	132
DBY	0	0	42	133
DBY	1	0	42	134
DBY	0	1	42	135
DBY	1	1	42	136
DBZ	0	0	43	137
DBZ	1	0	43	138
DBZ	0	1	43	139
DBZ	1	1	43	140
DC1	0	0	44	141
DC1	1	0	44	142
DC1	2	0	44	143
DC1	0	1	44	144
DC1	1	1	44	145
DC1	2	1	44	146

Sheet1

DC1	0	2	44	147
DC1	1	2	44	148
DC3	1	0	45	149
DC3	2	0	45	150
DC3	0	1	45	151
DC3	1	1	45	152
DC3	2	1	45	153
DC3	0	2	45	154
DC3	1	2	45	155
DC3	2	2	45	156
DC4	0	0	46	157
DC4	1	0	46	158
DC4	2	0	46	159
DC4	0	1	46	160
DC4	1	1	46	161
DC4	2	1	46	162
DC5	0	0	47	163
DC5	1	0	47	164
DC5	0	1	47	165
DC5	1	1	47	166
DC5	2	1	47	167
DD1	0	0	48	168
DD1	1	0	48	169
DD1	2	0	48	170
DD1	0	1	48	171
DD1	1	1	48	172
DD1	2	1	48	173
DD1	3	1	48	174
DD1	0	2	48	175
DD1	1	2	48	176
DD1	2	2	48	177
DD1	3	2	48	178
DD2	0	0	49	179
DD2	1	0	49	180
DD2	2	0	49	181
DD2	3	0	49	182
DD2	0	1	49	183
DD2	1	1	49	184
DD2	2	1	49	185
DD2	0	2	49	186
DD2	1	2	49	187
DD2	2	2	49	188
DD3	0	0	50	189
DD3	1	0	50	190
DD3	2	0	50	191
DD3	3	0	50	192
DD3	0	1	50	193
DD3	1	1	50	194
DD3	2	1	50	195

Sheet1

DD3	3	1	50	196
DD4	0	0	51	197
DD4	1	0	51	198
DD4	2	0	51	199
DD4	3	0	51	200
DD4	1	1	51	201
DD4	2	1	51	202
DD4	3	1	51	203
DD4	0	2	51	204
DD4	1	2	51	205
DD4	2	2	51	206
DD4	3	2	51	207
DQ1	0	0	52	208
DQ1	1	0	52	209
DQ1	0	1	52	210
DQ1	1	1	52	211
DQ2	0	0	53	212
DQ2	1	0	53	213
DQ2	0	1	53	214
DQ2	1	1	53	215
DQ3	0	0	54	216
DQ3	1	0	54	217
DQ3	0	1	54	218
DQ3	1	1	54	219
DQ4	0	0	55	220
DQ4	1	0	55	221
DQ4	0	1	55	222
DQ4	1	1	55	223
DQ5	0	0	56	224
DQ5	1	0	56	225
DQ5	0	1	56	226
DQ5	1	1	56	227
DQ6	0	0	57	228
DQ6	1	0	57	229
DQ6	0	1	57	230
DQ6	1	1	57	231
DQ7	0	0	58	232
DQ7	1	0	58	233
DQ7	0	1	58	234
DQ7	1	1	58	235
DQ8	0	0	59	236
DQ8	1	0	59	237
DQ8	0	1	59	238
DQ8	1	1	59	239
DQ9	0	0	60	240
DQ9	1	0	60	241
DQ9	0	1	60	242
DQ9	1	1	60	243
DQA	0	0	61	244

Sheet1

DQA	1	0	61	245
DQA	0	1	61	246
DQA	1	1	61	247
DQB	0	0	62	248
DQB	1	0	62	249
DQB	0	1	62	250
DQB	1	1	62	251
DQC	0	0	63	252
DQC	1	0	63	253
DQC	0	1	63	254
DQC	1	1	63	255
DQD	0	0	64	256
DQD	1	0	64	257
DQD	0	1	64	258
DQD	1	1	64	259
DQE	0	0	65	260
DQE	1	0	65	261
DQE	0	1	65	262
DQE	1	1	65	263
DQF	0	0	66	264
DQF	1	0	66	265
DQF	0	1	66	266
DQF	1	1	66	267
DQG	0	0	67	268
DQG	1	0	67	269
DQG	0	1	67	270
DQG	1	1	67	271
DQH	0	0	68	272
DQH	1	0	68	273
DQH	0	1	68	274
DQH	1	1	68	275
DQI	0	0	69	276
DQI	1	0	69	277
DQI	0	1	69	278
DQI	1	1	69	279
DQJ	0	0	70	280
DQJ	1	0	70	281
DQJ	0	1	70	282
DQJ	1	1	70	283
RB1	0	0	71	284
RB1	1	0	71	285
RB1	0	1	71	286
RB1	1	1	71	287
RC1	0	0	72	288
RC1	1	0	72	289
RC1	2	0	72	290
RC1	0	1	72	291
RC1	1	1	72	292
RC1	2	1	72	293

Sheet1

RC1	0	2	72	294
RC1	1	2	72	295
RC1	2	2	72	296
RE1	0	0	73	297
RE1	1	0	73	298
RE1	2	0	73	299
RE1	3	0	73	300
RE1	4	0	73	301
RE1	0	1	73	302
RE1	1	1	73	303
RE1	2	1	73	304
RE1	3	1	73	305
RE1	4	1	73	306
RE1	0	2	73	307
RE1	1	2	73	308
RE1	2	2	73	309
RE1	3	2	73	310
RE1	4	2	73	311
RE1	0	3	73	312
RE1	1	3	73	313
RE1	2	3	73	314
RE1	3	3	73	315
RE1	4	3	73	316
RE1	0	4	73	317
RE1	1	4	73	318
RE1	2	4	73	319
RE1	3	4	73	320
RE1	4	4	73	321
RE2	0	0	74	322
RE2	1	0	74	323
RE2	2	0	74	324
RE2	0	1	74	325
RE2	1	1	74	326
RE2	2	1	74	327
RE2	0	2	74	328
RE2	1	2	74	329
RE2	2	2	74	330
RE2	3	2	74	331
RE2	0	3	74	332
RE2	1	3	74	333
RE2	2	3	74	334
RE2	3	3	74	335
RE2	0	4	74	336
RE2	1	4	74	337
RE2	2	4	74	338
RE2	3	4	74	339
RF1	1	0	75	340
RF1	2	0	75	341
RF1	3	0	75	342

Sheet1

RF1	0	1	75	343
RF1	1	1	75	344
RF1	2	1	75	345
RF1	3	1	75	346
RF1	4	1	75	347
RF1	5	1	75	348
RF1	0	2	75	349
RF1	1	2	75	350
RF1	2	2	75	351
RF1	3	2	75	352
RF1	4	2	75	353
RF1	5	2	75	354
RF1	0	3	75	355
RF1	1	3	75	356
RF1	2	3	75	357
RF1	3	3	75	358
RF1	4	3	75	359
RF1	5	3	75	360
RF1	0	4	75	361
RF1	1	4	75	362
RF1	2	4	75	363
RF1	3	4	75	364
RF1	4	4	75	365
RF1	5	4	75	366