

Mercury-Evoluto V8.0 H29版記載例 帳票・起動コマンド一覧

帳票カテゴリ	帳票ファイル名	測量計算コマンド			11月版のページ番号
トラバース計算	U地籍H29・7一筆地測量－座標計算書（放射法）（点検）（P259・P261）.epf	多角	トラバース帳票		247 249
	U地籍H29・7地籍細部測量－座標計算簿（放射法）（P231）.epf		”		220
	U地籍H29・7地籍細部測量－座標計算簿（放射法 開放路線）（P236）.epf		”		225
地籍帳票出力国調	U地籍H29・7地積測定観測計算簿（P301）（筆界未定地番）.EPF	地籍	地籍帳票出力	国調	288
	U地籍H29・7地積測定観測計算簿（P301）.EPF		”	”	288
	U地籍H29・7地積測定成果簿（P302）（小字毎筆界未定地番）.EPF		”	”	289
	U地籍H29・7地積測定成果簿（P302）（大字毎筆界未定地番）.EPF		”	”	289
	U地籍H29・7地積測定成果簿（P302）（筆界未定地番）.EPF		”	”	289
	U地籍H29・7地積測定成果簿（P302）.EPF		”	”	289
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（地目別集計表）（P304）（白地最後）.EPF		”	”	289
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（地目別集計表）（P304）.EPF		”	”	291
地籍帳票出力面積2	U地籍H29・7外周面積計算書（P298）（合計外周面積あり）.EPF	地籍	地籍帳票出力	面積 2	285
	U地籍H29・7外周面積計算書（P298）.EPF		”	”	285
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（P303）（小字毎）.EPF		”	”	290
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（P303）（全体集計）.EPF		”	”	290
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（P303）（大字毎）.EPF		”	”	290
	U地籍H29・7地積測定精度管理表（P303）（全体集計）その他内訳あり.EPF		”	”	290
地籍帳票出力座標	U地籍H29・7筆界点成果簿（P263）.epf	地籍	地籍帳票出力	座標	251
多角与点	U地籍H29・7平均ジオイド高及び平均縮尺計数の計算（P100・P188）.epf	多角	与点登録		90 177
多角精度管理表	U地籍H29・7地籍図根測量精度管理表（その1）（標高あり）（P119・P209）.EPF	多角	基準点精度管理表	点検路線	109 198
	U地籍H29・7地籍図根測量精度管理表（その1）（標高なし）（P126・P202）.EPF		”	”	116 191
	U地籍H29・7地籍図根測量精度管理表（その1）（簡易平均）（P225）.epf		”	”	214
	U地籍H29・7地籍図根多角測量精度管理表（その2）（P120・127）.epf		”	ST路線	110 117
	U地籍H29・7細部図根測量精度管理表（その2）（1次）（P203・210）.epf		”	”	192 199
	U地籍H29・7細部図根測量精度管理表（その2）（2次）（P203・210）.epf		”	”	192 199
	U地籍H29・7地籍図根測量精度管理表（その3）（標高あり）（P121・P211）.epf		”	新点／厳密網	111 200
	U地籍H29・7地籍図根測量精度管理表（その3）（標高なし）（P128・P204）.epf		”	”	118 193
	U地籍H29・7ST計算結果（P99）.EPF		”	点検路線	89
	U地籍H29・7ST計算結果（P99）（点検路線取付なし含）.EPF		”	”	89
	U地籍H29・7地籍図根多角点(1次)成果簿（P118）.epf		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(1次)成果簿（P118）（標高改訂対応済）.epf		”	新点	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(1次)成果簿（P118）（標高改訂確認済）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(1次)成果簿（P118）（標高改訂非対応）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(1次)成果簿（標高なし）（P125）.epf		”	”	115
	U地籍H29・7地籍図根多角点(2次)成果簿（P118）.epf		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(2次)成果簿（P118）（標高改訂対応済）.epf		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(2次)成果簿（P118）（標高改訂確認済）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(2次)成果簿（P118）（標高改訂非対応）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(2次)成果簿（標高なし）（P125）.epf		”	”	115
	U地籍H29・7地籍図根多角点(3次)成果簿（P118）.epf		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(3次)成果簿（P118）（標高改訂対応済）.epf		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(3次)成果簿（P118）（標高改訂確認済）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(3次)成果簿（P118）（標高改訂非対応）.EPF		”	”	108
	U地籍H29・7地籍図根多角点(3次)成果簿（標高なし）（P125）.epf		”	”	115
	U地籍H29・7細部図根点(1次)成果簿（P201・P224）（標高なし）.epf		”	”	190 213

	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P201・P224) (標高なし) .epf			190 213
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P201・P224) (標高なし) .epf			190 213
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
方向角距離計算	U地籍H29-7与点の点検(放射法) ST計算結果 (P231・P236・P253・P255) .EPF	ツール	方向角距離計算	220 225 241 243
座標	U地籍H29-7地籍図根多角点(1次)成果簿 (P118) (標高改訂対応済) .epf	座標	座標登録	108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(1次)成果簿 (P118) (標高改訂確認済) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(1次)成果簿 (P125) .epf			115
	U地籍H29-7地籍図根多角点(2次)成果簿 (P125) .epf			115
	U地籍H29-7筆界点成果簿 (P263) .epf			251
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P201・P224) (標高なし) .epf			190 213
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P201・P224) (標高なし) .epf			190 213
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点成果簿(放射法) (P244) .epf			233
	U地籍H29-7地籍図根多角点(1次)成果簿 (P118) .epf			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(1次)成果簿 (P118) (標高改訂非対応) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(2次)成果簿 (P118) .epf			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(2次)成果簿 (P118) (標高改訂対応済) .epf			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(2次)成果簿 (P118) (標高改訂確認済) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(2次)成果簿 (P118) (標高改訂非対応) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(3次)成果簿 (P118) .epf			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(3次)成果簿 (P118) (標高改訂対応済) .epf			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(3次)成果簿 (P118) (標高改訂確認済) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(3次)成果簿 (P118) (標高改訂非対応) .EPF			108
	U地籍H29-7地籍図根多角点(3次)成果簿 (P125) .epf			115
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(1次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(2次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P201・P224) (標高なし) .epf			190 213
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂対応済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂確認済) .epf			197
	U地籍H29-7細部図根点(3次)成果簿 (P208) (標高改訂非対応) .epf			197
座標比較計算	U地籍H29-7一筆地測量精度管理表 (P262) .epf	地籍	座標比較計算	250

点の記	U地籍H29・7標識の設置状況写真 (P90乙区分) .epf	多角	点の記	80
	U地籍H29・7標識の設置状況写真 (P89・P90甲区分) .epf		〃	79 80
点検計算	U地籍H29・7点検仮計算 (座標) (P103・191) .epf	多角	点検計算	93 180
	U地籍H29・7地籍細部図根 - 点検計算(座標) (P217) (点数なし).epf		〃	206
	U地籍H29・7地籍図根多角 点検計算(標高)(P101・P189).EPF		〃	91 178
	U地籍H29・7地籍図根多角 - 点検計算(座標) (P102・P104・P190・P192) .epf		〃	92 94 179 181
観測手簿	U地籍H29・7 観測手簿 (P96・97・186・215) .epf	多角	野帳処理	86 87 175 204
	U地籍H29・7 観測手簿 (P96・97・186・215) 未使用距離抹消.epf		〃	86 87 175 204
	U地籍H29・7 観測手簿 (放射・開放) (P229・233・234) .epf		〃	218 222 223
	U地籍H29・7 観測手簿 (点検測量) (P116・199・222) .epf		〃	106 188 211
	U地籍H29・7 観測手簿 (一筆地) (P251) .epf		〃	239
	U地籍H29・7一筆地測量 - 観測記簿 (放射法) (P252) .epf		〃	240
	U地籍H29・7一筆地測量観測手簿・記簿 (P254) .EPF		〃	242
	U地籍H29・7一筆地測量観測手簿・記簿 (P254) (水平距離印字) .EPF		〃	242
	U地籍H29・7一筆地測量観測手簿・記簿 (P260) (点検) .EPF		〃	248
	U地籍H29・7一筆地測量観測手簿・記簿 (P260) (点検) (水平距離印字) .EPF		〃	248
	U地籍H29・7一筆地測量 - 座標計算書 (放射法) (P253) .epf		〃	241
	U地籍H29・7一筆地測量 - 座標計算書 (放射法) (P255) .epf		〃	243
	U地籍H29・7 放射法による一筆地・細部測量の距離チェック用 (一覧形式) .EPF		〃	86 87 175 204
	U地籍H29・7 放射法による一筆地・細部測量の距離チェック用 (手簿形式) .EPF		〃	-
	U地籍H29・7細部図根測量 (放射法) の点検 - 座標計算書 (P240) .epf		〃	229
	U地籍H29・7細部図根測量 - 観測手簿 (点検測量含) (P199) .EPF		〃	188
	U地籍H29・7細部図根測量 - 観測手簿(放射・開放路線)(点検測量含)(P241・P242).EPF		〃	230 231
	U地籍H29・7細部図根測量 - 観測手簿(放射・開放路線)(点検測量含)(P241・P242)(後視距離印字).EPF		〃	230 231
	U地籍H29・7細部図根測量精度管理表 (開放路線) 点検測量 (点検結果) (P246) .epf		〃	235
	U地籍H29・7細部測量精度管理表 (放射法) (P245) .epf		〃	234
	U地籍H29・7地籍 図根測量精度管理表 点検測量 (点検結果) (P122・P205・P226) .epf		〃	112 194 215
	U地籍H29・7地籍細部図根測量 (放射法) の点検 - 観測手簿 (P238) .epf		〃	227 245
	U地籍H29・7地籍一筆地測量 (放射法) の点検 - 観測手簿 (P257) .epf		〃	227 245
	U地籍H29・7地籍細部測量の点検 - 観測記簿 (放射法) (P239) .epf		〃	228
	U地籍H29・7地籍細部測量 - 与点の点検 (P232・P237・P256) .epf		〃	221 226 244
観測記簿	U地籍H29・7地籍図根多角・細部図根測量 - 観測記簿 (P98・P187・P216) (点番付) .epf	多角	観測記簿	88 176 205
	U地籍H29・7地籍図根多角・細部図根測量 - 観測記簿 (P98・P187・P216) 取付なし抹消.epf		〃	88 176 205
	U地籍H29・7地籍図根多角・細部図根測量 - 観測記簿 (P98・P187・P216) .epf		〃	88 176 205
記簿	U地籍H29・7地籍 筆界点位置の点検 - 観測記簿 (放射法) (P258) .epf	多角	作成路線の操作	路線作成の帳票
	U地籍H29・7地籍細部測量 - 観測記簿 (放射法) (P230・P235) .epf		〃	219 224
	U地籍H29・7筆界点成果簿 (P263) .epf		〃	251

パーツカテゴリ	パーツファイル名	CADコマンド			Web版記載例のページ番号
U地籍H29記載例	H29地籍タイトル例 (P117・P124) 網図 .PRT	図形編集	パーツ配置		107 114
	H29地籍タイトル例 (P183) 細部 選点図.PRT		〃		172
	H29地籍タイトル例 (P184・P214) 細部平均図 .PRT		〃		173 203
	H29地籍タイトル例 (P200・P207・P223・P243) 細部 網図.PRT		〃		189 196 212 232
	H29地籍タイトル例 (P93) 選点図.PRT		〃		83
	H29地籍タイトル例 (P94) 平均図 .PRT		〃		84
	H29地籍凡例 調査区域界 新区画.PRT		〃		-
	H29地籍凡例 調査区域界 旧区画.PRT		〃		-
	H29地籍凡例 (P117) 網図一次 新区画.PRT		〃		107

H29地籍凡例 (P117) 網図一次 旧区画.PRT			"	107
H29地籍凡例 (P124) 網図二次 新区画.PRT			"	114
H29地籍凡例 (P124) 網図二次 旧区画.PRT			"	114
H29地籍凡例 (P183) 細部選点図 新区画.PRT			"	172
H29地籍凡例 (P183) 細部選点図 旧区画.PRT			"	172
H29地籍凡例 (P184) 細部平均図 新区画.PRT			"	173
H29地籍凡例 (P184) 細部平均図 旧区画.PRT			"	173
H29地籍凡例 (P200) 細部網図 新区画.PRT			"	189
H29地籍凡例 (P200) 細部網図 旧区画.PRT			"	189
H29地籍凡例 (P207) 細部網図 新区画.PRT			"	196
H29地籍凡例 (P207) 細部網図 旧区画.PRT			"	196
H29地籍凡例 (P214) 細部平均図.PRT			"	203
H29地籍凡例 (P223) 細部 網図.PRT			"	212
H29地籍凡例 (P243) 細部 網図.PRT			"	232
H29地籍凡例 (P93・P94) 新区画.PRT			"	83 84
H29地籍凡例 (P93・P94) 旧区画.PRT			"	83 84