

(別表)

先行製品一覧表

【凡例】 ○:一致する, ×:一致しない

製造年月日	ロット番号	IC1のMDとの一致の有無	IC2のTDとの一致の有無	本件説明との一致の有無	出荷年月日及び出荷先(本件説明と一致するものに限り)	証提等		
H14/3/10ころ	Run117	左端	14.0	左端	4.2	○	H14/11/27にGould Electronics,INC	乙25-13, 弁論の全趣旨
		左列	○	左列	○			
		左中	12.2	左中	6.1			
		中央列	○	中央列	○			
		右中	12.5	右中	5.5			
		右列	×	右列	○			
H14/4/2ころ	Run120	右端	9.8	右端	6.9	○	H14/8/12に東レ㈱	乙10, 25-15, 39-2, 弁論の全趣旨
		左端	11.6	左端	5.9			
		左列	○	左列	○			
		左中	10.8	左中	4.7			
		中央列	○	中央列	○			
		右中	10.1	右中	5.7			
H14/4/2ころ	Run119	右列	×	右列	×	○	H14/4/16, 5/17に日立化成工業㈱, 8/12に東レ㈱	乙8, 25-14, 33
		右端	8.7	右端	8.0			
		左	12.8	左	3.9			
遅くともH14/5/27以前	Run136	左列	○	左列	○	○	H14/4/5に住友金属鉱山㈱	弁論の全趣旨
		中央	12.2	中央	5.1			
		左中	11.7	左中	11.3			
遅くともH14/7/19以前	Run131	中央列	○	中央列	×	×	-	弁論の全趣旨
		右中	10.3	右中	8.5			
		左端	12.7	左端	12.7			
		左列	○	左列	×			
		左中	11.1	左中	7.6			
		中央列	○	中央列	×			
遅くともH14/9/20以前	Run146	右中	13.1	右中	6.7	×	-	弁論の全趣旨
		右列	○	右列	×			
		右端	12.0	右端	7.8			
		左端	11.2	左端	7.6			
		左列	○	左列	×			
		左中	10.7	左中	7.5			
H14/10/27ころ	Run154	中央列	○	中央列	×	○	H14/12/19に日本メトロン㈱	乙25-16, 弁論の全趣旨
		右中	11.3	右中	7.9			
		右列	○	右列	×			
		右端	10.5	右端	6.8			
		左端	12.8	左端	4.6			
		左列	○	左列	○			
H14/11/21	62BLB (Run161)	左中	13.3	左中	10.5	×	-	乙25-1, 31
		中央列	×	中央列	×			
		右中	8.9	右中	3.9			
		右列	×	右列	×			
		右端	9.3	右端	2.3			
		左端	12.2	左端	6.2			
H14/11/21	62BLK	左列	○	左列	×	×	-	乙31 (62BLBと62BMEから推認)
		左中	13.4	左中	9.1			
		中央列	○	中央列	×			
		右中	10.7	右中	4.8			
		右列	○	右列	○			
		右端	10.1	右端	4.0			
H14/11/22	62BM5	右端	11.0	右端	5.6	○	H15/1/22-24	乙31 (62BLBと62BMEから推認)
		左端	12.4	左端	5.9			
		左列	○	左列	×			
		左中	13.6	左中	7.8			
		中央列	○	中央列	×			
		右中	12.6	右中	5.8			
H14/11/22	62BME (Run164)	右列	○	右列	○	○	H15/1/31, 2/5, 3/5に日本メトロン㈱	乙25-2, 31
		右端	11.8	右端	7.3			
		左端	12.6	左端	5.7			
		左列	○	左列	○			
		左中	13.7	左中	6.4			
		中央列	○	中央列	○			
H14/11/22	62BMN	右中	14.4	右中	6.7	×	-	乙31 (62BMEと62BMNから推認)
		右列	○	右列	×			
		右端	11.8	右端	7.3			
		左端	12.9	左端	6.0			
		左列	○	左列	○			
		左中	13.4	左中	6.9			
H14/11/22	62BMN	中央列	○	中央列	×	○	H15/3/28, 4/24, 5/6-27	乙31 (62BMEと62BMNから推認)
		右中	14.0	右中	7.1			
		右列	○	右列	×			
H14/11/22	62BMN	右端	11.9	右端	7.2	×	-	乙31 (62BMEと62BMNから推認)

製造年月日	ロット番号	α _{MD} と構成要件IC1のαMDとの一致の有無	α _{TD} と構成要件IC2のαTDとの一致の有無	α _{MD} とα _{TD} の一致の有無	出荷年月日及び出荷先(本件製剤1と一致するものに限る)	証拠等			
H14/11/23	62BN8	左端	13.1	左端	6.3		乙31 (62BMEと 62BNHから 推認)		
		左列	○	左列	×	×		-	
		左中	13.1	左中	7.5			-	
		中央列	○	中央列	×	×		-	
		右中	13.5	右中	7.5			-	
		右列	○	右列	×	×		-	
	62BNH (Run167)	右端	12.0	右端	7.1		乙25-3, 31		
		左端	13.4	左端	6.6			-	
		左列	○	左列	×	×		-	
		左中	12.8	左中	8.0			-	
		中央列	○	中央列	×	×		-	
		右中	13.1	右中	7.9			-	
H14/11/24	62BO2	右列	○	右列	×	×	乙31 (62BNHと 62BOJから 推認)		
		右端	12.1	右端	7.0			-	
		左端	13.3	左端	6.3			-	
		左列	○	左列	×	×		-	
		左中	12.9	左中	7.5			-	
		中央列	○	中央列	×	×		-	
	62BOC	右中	12.7	右中	7.7		乙31 (62BNHと 62BOJから 推認)		
		右列	○	右列	×	×		-	
		右端	12.4	右端	7.2			-	
		左端	13.3	左端	5.9			-	
		左列	○	左列	○	○		H15/5/27	
		左中	13.1	左中	7.0			-	
62BOJ (Run171)	中央列	○	中央列	×	×	乙14, 15, 22, 31			
	右中	12.3	右中	7.4			-		
	右列	○	右列	×	×		-		
	右端	12.6	右端	7.5			-		
	左端	13.2	左端	5.6			-		
	左列	○	左列	○	○		H15/1/15に関西尾池工業㈱, H16/3/8に尾池工業		
H14/11/25	62BP8	左中	13.2	左中	6.5		乙31(62BOJ)と 62BQAから推認)		
		中央列	○	中央列	×	×		-	
		右中	11.9	右中	7.2			乙30, 31	
		右列	○	右列	×	×			-
		右端	12.9	右端	7.7				-
		左端	12.7	左端	5.7				-
	左列	○	左列	○	○	H15/3/7, 5/6・16			
	62BPL	左中	12.3	左中	6.4		乙31 (62BOJ・BP8 と62BQAから 推認)		
		中央列	○	中央列	×	×		-	
		右中	11.8	右中	7.8			-	
		右列	○	右列	×	×		-	
		右端	12.4	右端	8.1			-	
左端		12.5	左端	5.7		-			
H14/11/26	62BQA (Run174)	左列	○	左列	○	○	乙25-4, 31		
		左中	11.3	左中	6.2			-	
		中央列	○	中央列	×	×		-	
		右中	11.6	右中	8.3			-	
		右列	○	右列	×	×		-	
		右端	11.8	右端	8.5			-	
H15/3/21	633L9	左端	12.9	左端	11.5		乙25-5, 31		
		左列	×	左列	×	×		-	
		左中	7.0	左中	5.4			-	
		中央列	×	中央列	○	×		-	
		右中	10.7	右中	6.2			-	
		右列	○	右列	×	×		-	
	633LG	右端	12.1	右端	7.4		乙31 (633L9と 633MBから 推認)		
		左端	13.3	左端	9.8			-	
		左列	×	左列	×	×		-	
		左中	8.9	左中	5.7			-	
		中央列	×	中央列	×	×		-	
		右中	10.9	右中	7.1			-	
H15/3/22	633M1	右列	○	右列	×	×	乙31 (633L9と 633MBから 推認)		
		右端	11.5	右端	7.4			-	
		左端	13.6	左端	8.0			-	
		左列	○	左列	×	×		-	
		左中	10.9	左中	6.1			-	
		中央列	○	中央列	×	×		-	
	633MB	右中	11.0	右中	8.0		乙25-6, 31		
		右列	○	右列	×	×		-	
		右端	10.8	右端	7.3			-	
		左端	14.0	左端	6.3			-	
		左列	○	左列	○	○		-	
		左中	12.8	左中	6.4			-	
		中央列	○	中央列	×	×			
		右中	11.2	右中	8.9			-	
		右列	○	右列	×	×		-	
		右端	10.2	右端	7.3			-	

