
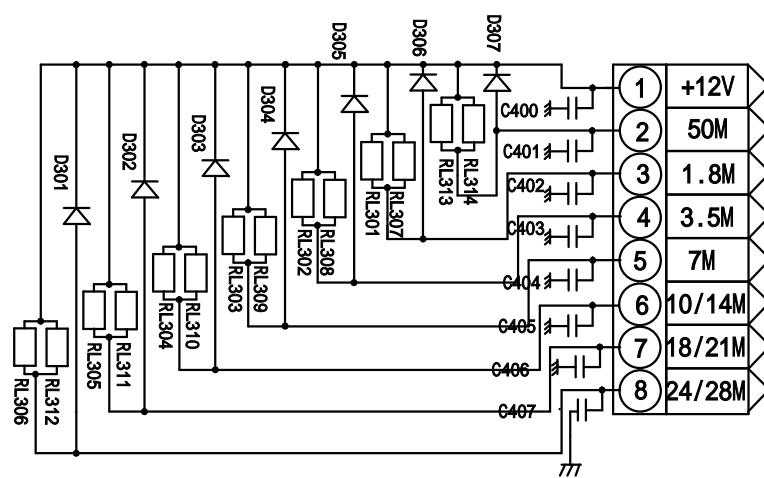
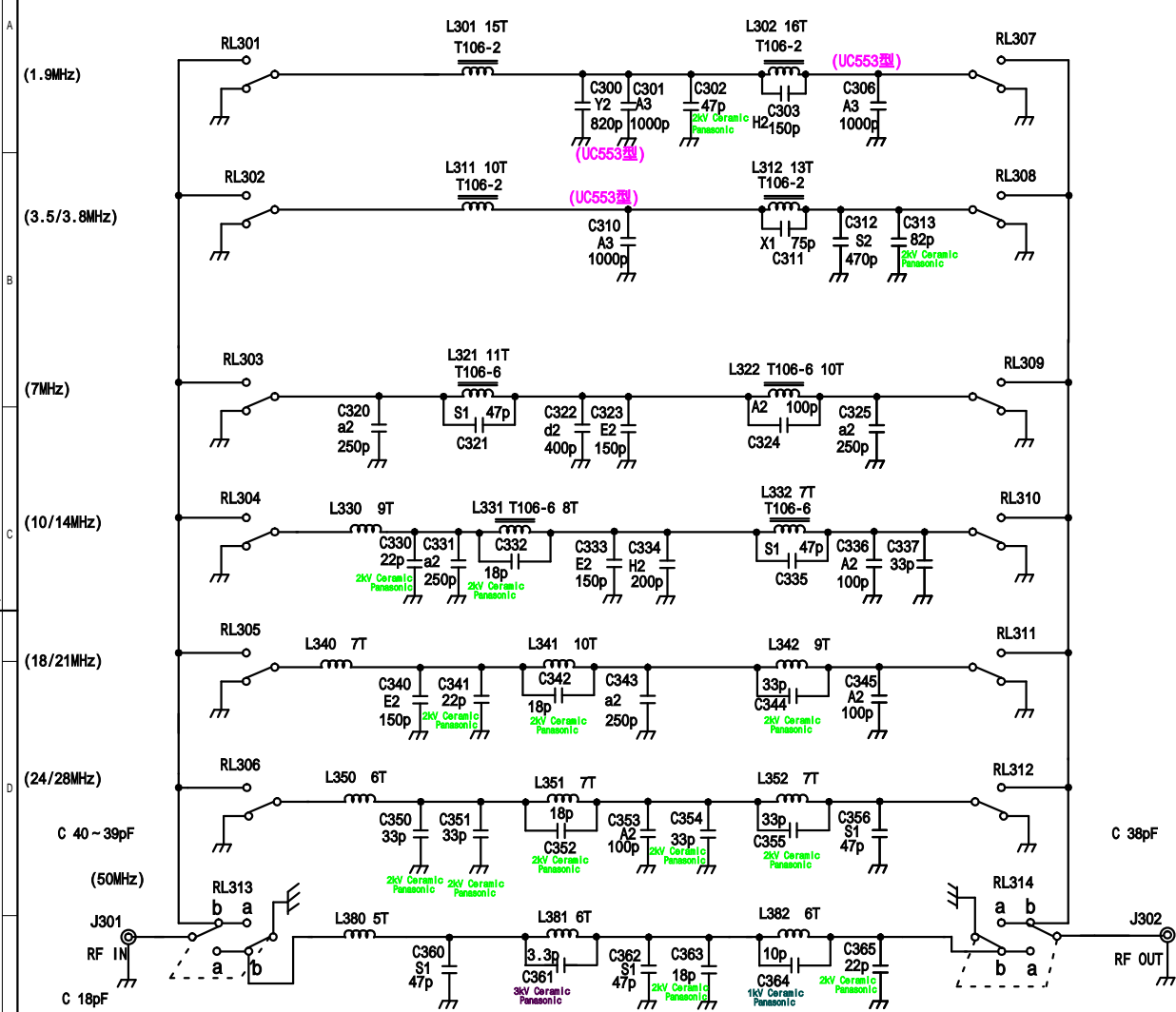


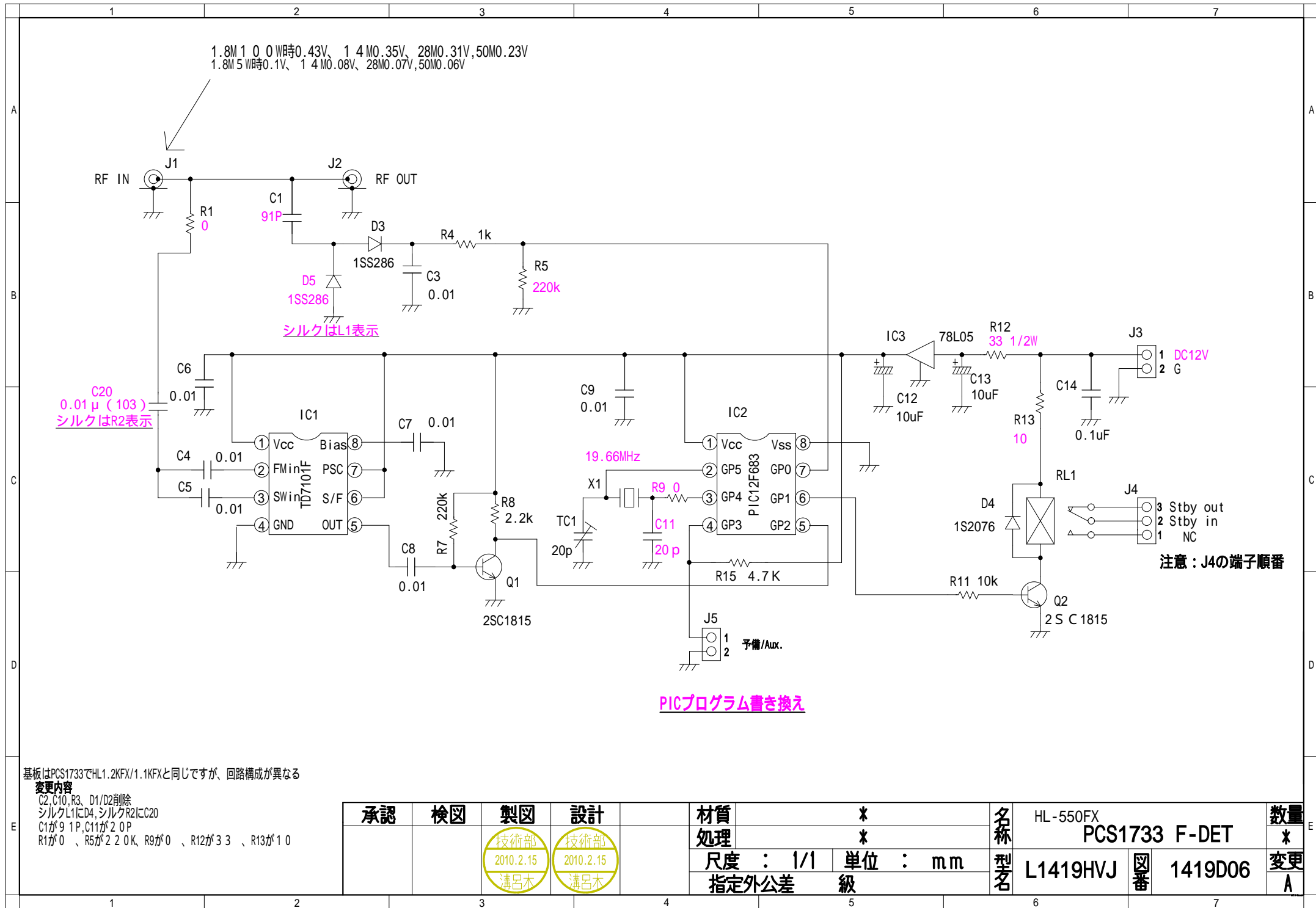
R210 : 30 ~ 39

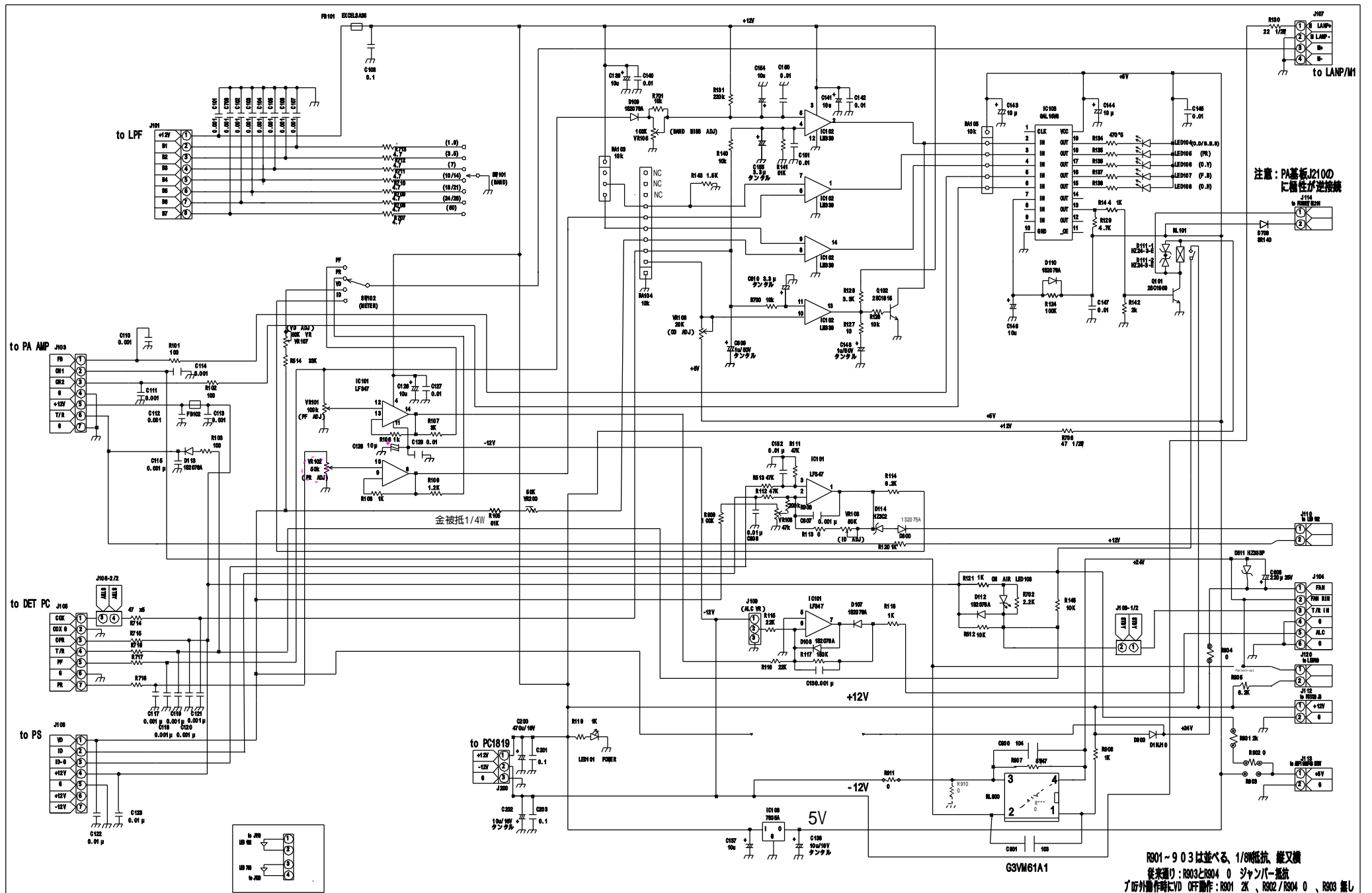
 TOKYO HY-POWER

記号		変更事項				担当	検図	承認	材質					名称	HL550FX PC-1821 Detector		個数
承認	検図	検図	製図	設計	単位: mm	尺度	／	処理					品番	L1419HVJ	図番	1419D04	
				20100115	20100115	第三 角法											
				溝呂木	溝呂木	 TOKYO HY-POWER				型名	L1419HVJ	品番		図番	1419D04		



承認	検閲	製図	設計	材質	*	名称	HL-550FX	数量	*
		技術部	技術部	処理	*		PC1817 LPF Unit		*
		20100114	20100114	尺度	1/1	単位	mm	型名	L1419HVJ
		清呂木	清呂木	指定外公差	m 級		1419D03	変更	*





1 S2076AIはD1NJ10 1 0 0 V1A (新電元: 青色) の代用が可
R930はJ120側に裏付け(シルク印刷は無し)

記号	変更事項	担当	検図	承認	材質	名称	個数
承認	検図	検図	製図	設計	単位: mm	HL550FX	
			20100121	20100121	第三角法	PC-1818 Control Unit	
			溝呂木	溝呂木	尺度	型名	1419DVJ
					処理	品番	1419D01

TOKYO HY-POWER

型名 L1419HVJ 品番 1419D01