1 12 口				
設	計	書	整 理 番 号	
前文	<b>#</b>	育	指 定 番 号	
1 型 式	名		2 製造業者名	
3 電力伝送の方式			4 高周波出力	
5 利用周波数				
6 電源端子に おける妨害波 電圧	周波数带	(1) 150kHz 以上 500kHz 未 満	(2) 500kHz 以上 5 MHz 以 下	(3) 5 MHz を超え 30MHz 以 下
	準尖頭値			
	平均値			
	周波数帯	(1) 10kHz 以上 150kHz 以 下	(2) 150kHz を超え 490kHz 未満	(3) 490kHz 以上 1,705kHz 以下
	準尖頭値			
	周波数帯	(4) 1,705kHz を超え 2,194kHz 未満	(5) 2, 194kHz 以上 3. 95MHz 未満	(6) 3.95MHz 以上 6.765MHz 未満
	準尖頭値			
	周波数帯	(7) 6.765MHz 以上 6.776MHz 以下	(8) 6.776MHz を超え 6.795MHz 以下	(9) 6.795MHz を超え 20MHz 未満
	準尖頭値			
	周波数帯	(10) 20MHz 以上 30MHz 以 下	(11) 30MHz を超え 47MHz 未満	(12) 47MHz 以上 68MHz 以 下
7 利田田冰粉	準尖頭値			
7 利用周波数 による発射及 び不要発射に	周波数帯	(13) 68MHz を超え 80.872MHz 以下	(14) 80.872MHz を超え 81.848MHz 未満	(15) 81.848MHz 以上 87MHz 未満
よる磁界強度	準尖頭値			
又は電界強度	周波数带	(16) 87MHz 以上 134.786MHz 以下	(17) 134.786MHz を超え 136.414MHz 未満	(18) 136.414MHz 以上 156MHz 以下
	準尖頭値			
	周波数带	(19) 156MHz を超え 174MHz 未満	(20) 174MHz 以上 188.7MHz 以下	(21) 188.7MHz を超え 190.979MHz 未満
	準尖頭値			
	周波数带	(22) 190.979MHz 以上 230MHz 以下	(23) 230MHz を超え 400MHz 以下	(24) 400MHz を超え 470MHz 未満
	準尖頭値			
	周波数带	(25) 470MHz 以上 1,000MHz 以下		
	準尖頭値			
8 送信を許容する最大伝 送距離			9 送信を許容する最大水 平位置移動可能距離	
10 電波の強度に対する 安全施設の状況			ı	
11 添付図面等		(1) 外観を示す図及び写真 (3) 接続図	(2) 構造を	示す図及び写真
12 参考事項				

試験成績表(その1)		13 製 造 番 号		
		14 製造年月日		
15 高周波出力	(1) 定格値	(2) 測 定 値		19 測定条件等
16 利用周波数	(1) 設計値	(2) 測 定 値		
	FF 545 16 414	測定		
	周波数带	準尖頭値	平均値	
	(1) 150kHz 以上			
17 電源端子における妨害波電圧	500kHz 以下	( )	( )	<u> </u>
O OM EIX EIX	(2) 500kHz 超え 5MHz 以下		(	
	(3) 5MHz を超え 30MHz 以下	( )	( )	
18 利用周波数に おおりませる おおりまた。 おいまでは おいまでは おいまでは おいまする。 おいまでは は、これで は、これで は は、これで は、これで は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	周波数帯	準尖頭値の測定値		
	(1) 10kHz 以上 150kHz 以下		( )	
	(2) 150kHz を超え 490kHz 未満		( )	
	(3) 490kHz 以上 1,705kHz 以下		( )	
	(4) 1,705kHz を超え 2,194kHz 未満		( )	
	(5) 2, 194kHz 以上 3. 95MHz 未満		( )	
	(6) 3.95MHz 以上 6.765MHz 未満		( )	
	(7) 6.765MHz 以上		( )	-
	6.776MHz 以下		( )	
	(8) 6.776MHz を超え 6.795MHz 以下		( )	
	(9) 6.795MHz を超え 20MHz 未満		( )	

	成 績 表 その2)		
· ·	周波数帯	準尖頭値の測定値	19 測定条件等
	(10) 20MHz 以上 30MHz 以下	( )	
	(11) 30MHz を超え 47MHz 未満	( )	
	(12) 47MHz 以上 68MHz 以下	( )	
	(13) 68MHz を超え	( )	
	80.872MHz 以下 (14) 80.872MHz を超	( )	
	え 81.848MHz 未満 (15) 81.848MHz 以上	( )	
18 利用周波数に	87MHz 未満 (16) 87MHz 以上	( )	
よる発射及び不	134.786MHz 以下 (17) 134.786MHz を超	( )	
要発射による磁界強度又は電界	え 136.414MHz 未満 (18) 136.414MHz 以上	( )	
強度	156MHz 以下 (19) 156MHz を超え	( )	
	174MHz 未満 (20) 174MHz 以上	( )	
	188.7MHz 以下 (21) 188.7MHz を超え	( )	
	190.979MHz 未満 (22) 190.979MHz 以上	( )	
	230MHz 以下 (23) 230MHz を超え	( )	
	(23) 230MHZ を超え 400MHz 以下 (24) 400MHz を超え	( )	
	470MHz 未満	( )	
	(25) 470MHz 以上 1,000MHz 以下	( )	