

																		
希望小売価格(円・税抜)		29,800~	79,800~	280,000~	110,000~	700,000~	2,250,000~	1,100,000~	390,000~	90,000~	74,000~	3,500,000~	280,000~	335,000~	47,000~	130,000~		
出力電圧		10V/18V/35V	40V/60V/160V	6V/12.5V/20V/40V/60V	80V/320V/640V	30V/60V/500V/1,000V	30V/60V/500V/1,000V	10V~1,000V	1,500V/3,000V	35V	8~650V	100V/750V	6V/.../60V	1,000V/1,500V	7V/18V/35V/70V/120V/250V/360V/650V	0~1.0kV		
出力電力		35~36W	100W/210W	1,200W/1,500W/1,520W	400W/800W/1600W	6kW~120kW	18kW~60kW	6kW~75kW	300W	175W~3.5kW	0.1kW...18kW~	10kW	1.2kW~30kW	~2kW	35W~80W	50W		
機能	ズーム機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	内部抵抗可変機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	外部アナログモニター・制御機能	外部アナログ制御		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		外部アナログモニター制御		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	外部アナログ絶縁機能		○	○	△ オプション	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	スルーレート可変機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ラッシュ電流抑制機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シーケンス動作機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	電流シンク機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	スイッチングレギュレータ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シリーズレギュレータ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	通信機能	GPIB		○	○	△ オプション	○	○	○	★ TC-911が必要	○	★ APシリーズが必要	★ APシリーズが必要	○	★ APシリーズが必要	○	★ APシリーズが必要	○
		LAN		○	★ TC-L2Sが必要	○	○	★ TC-L2Sが必要	★ TC-L2Sが必要	★ TC-L2SとTC-911が必要	○	○	○	★ TC-L2SとTC-911が必要	○	○	○	○
		RS485		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		RS232		○	○	○	○	○	○	★ TC-911が必要	○	○	○	○	★ TC-911が必要	○	○	○
シーケンシャルON/OFF機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
ユーザー校正機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
回生機能		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
並列運転機能		○	○	○ (4台)	○ (10台)	○ (10台)	○	○ (10台)	○ (10台)	○ (5台)	○ (数台)	○ (10台)	○ (10台)	○	○	○		
アプリケーション	LinkAnyArts-SC2シリーズ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	LinkAnyArts-BTシリーズ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		