

◇レシプロコンプレッサ ドライヤ冷媒一覧◇

◆CLP-EF/CFP-CFタイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLP15EF-8.5D	RDT-CF22B (シリアルNo:TH以前) RDT-CF22C (シリアルNo:TJ以降)	R134a(HFC)	160 (CF22B)	240/230 (CF22B)
CLP22EF-8.5D CLP22EF-14D			150 (CF22C)	210/230 (CF22C)
CLP37EF-8.5D CLP37EF-14D	RDT-CF37B (シリアルNo:TH以前) RDT-CF37C (シリアルNo:TJ以降)		280 (CF37B) 230 (CF37C)	260/250 (CF37B) 215/235 (CF37C)
CLP55EF-8.5D CLP55EF-14D	RDT-110H		340	410/430
CLP75EF-8.5D CLP75EF-14D				
CLP110EF-8.5D CLP110EF-14D				
CFP15CF-8.5D	RDT-CF22B (シリアルNo:TH以前) RDT-CF22C (シリアルNo:TJ以降)	R134a(HFC)	160 (CF22B)	240/230 (CF22B)
CFP22CF-8.5D			150 (CF22C)	210/230 (CF22C)
CFP37CF-8.5D	RDT-CF37B (シリアルNo:TH以前) RDT-CF37C (シリアルNo:TJ以降)		280 (CF37B) 230 (CF37C)	260/250 (CF37B) 215/235 (CF37C)
CFP55CF-8.5D CFP55CF-14D	RDT-110H		340	410/430
CFP75CF-8.5D CFP75CF-14D				
CFP110CF-8.5D CFP110CF-14D				

◇旧レシプロコンプレッサ ドライヤ冷媒一覧◇

◆CLP-E/CFP-CCタイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLP15E-8.5D	RDT-CF22B	HFC134a	160	240/230
CLP22E-8.5D/14D				
CLP37E-8.5D/14D	RDT-CF37B		280	260/250
CLP55E-8.5D/14D	RDT-110F (シリアルNo: MM以前) RDT-110H (シリアルNo: PA以降)		280 (110F) 340 (110H)	390/410 (110F) 410/430 (110H)
CLP75E-8.5D/14D				
CLP110E-8.5D/14D				
CFP15CC-8.5D	RDT-CF22B	HFC134a	160	240/230
CFP22CC-8.5D				
CFP37CC-8.5D	RDT-CF37B		280	260/250
CFP55CC-8.5D	RDT-110F (シリアルNo: MM以前) RDT-110H (シリアルNo: PA以降)		280 (110F) 340 (110H)	390/410 (110F) 410/430 (110H)
CFP55CC-14D				
CFP75CC-8.5D				
CFP75CC-14D				
CFP110CC-8.5D				
CFP110CC-14D				

◆CLP/CFP-C(CB)タイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLP15C-8.5D	RDT-CF22A (シリアルNo: LL以前) RDT-CF22B (シリアルNo: LM以降)	HFC134a	190 (CF22A)	210/235 (CF22A)
CLP22C-8.5D/14D			160 (CF22B)	240/230 (CF22B)
CLP37C-8.5D/14D	RDT-CF37A (シリアルNo: LL以前) RDT-CF37B (シリアルNo: LM以降)		220 (CF37A) 280 (CF37B)	245/265 (CF22A) 260/250 (CF22B)
CLP55C-8.5D/14D	RDT-110D		200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CLP75C-8.5D/14D				
CLP110C-8.5D/14D				
CFP15C-8.5D	RDT-CF22A (シリアルNo: LL以前) RDT-CF22B (シリアルNo: LM以降)	HFC134a	190 (CF22A)	210/235 (CF22A)
CFP22C-8.5D			160 (CF22B)	240/230 (CF22B)
CFP37C(CB)-8.5D	RDT-CF37A (シリアルNo: LL以前) RDT-CF37B (シリアルNo: LM以降)		220 (CF37A) 280 (CF37B)	245/265 (CF22A) 260/250 (CF22B)
CFP55C(CB)-8.5D/14D	RDT-110D		200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CFP75C(CB)-8.5D/14D				
CFP110C(CB)-8.5D/14D				

◆CLP/CFP-Bタイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLP15-8.5D	RDC07MB (シリアルNo: BL以前)	HFC407C	130	160/170
	RDC07MC (シリアルNo: BM以後)		90	170/180
CLP22 B-8.5D/14D	RDC07MC-37	HFC407C	90	210/210
CLP37 B-8.5D/14D				
CLP55 B-8.5D/14D	RDT-110D	HFC134a	200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CLP75 B-8.5D/14D				
CLP110 B-8.5D/14D				
CFD07B-8.5D (100V)	RDC071MB (シリアルNo: BL以前)	HFC407C	75	160/170
	RDC071MC (シリアルNo: BM以後)		90	170/150~190
CFD07B-8.5D (200V)	RDC07MB (シリアルNo: BL以前)	HFC407C	130	160/170
	RDC07MC (シリアルNo: BM以後)		90	170/160~180
CFP15-8.5D	RDC07MC	HFC407C	90	170/180
CFP22 B-8.5D	RDC07MC-37		90	210/210
CFP37 B-8.5D				
CFP55 B-8.5D/14D	RDT-110D	HFC134a	200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CFP75 B-8.5D/14D				
CFP110 B-8.5D/14D				

◆CLP/CFP-旧タイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLP22-8.5D/14D	RSL22B	HFC407C	155	180/180
CLP37-8.5D/14D	RSL37B		195	250/260
CLP55-8.5D/14D	RDT-110D	HFC134a	200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CLP75-8.5D/14D				
CLP110-8.5D/14D				
CFP22-8.5D	RSL22B	HFC407C	155	180/180
CFP37-8.5D	RSL37B		195	250/260
CFP55-8.5D/14D	RDT-110D	HFC134a	200 (シリアルNo: FJ以前) 190 (シリアルNo: FK以降)	400/470 (シリアルNo: FJ以前) 430/460 (シリアルNo: FK以降)
CFP75-8.5D/14D				
CFP110-8.5D/14D				

◆CLD/CFD-Bタイプ

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLD15B-8.5D	RDC07MB (シリアルNo: BL以前)	HFC407C	130	160/170
	RDC07MC (シリアルNo: BM以後)		90	170/180
CLD22B-8.5D	RSL22		155	170/180
CLD37B-8.5D	RSL37		195	180/180
CLD55B-8.5D	RDC55MB	HCFC22	280	360/420
CLD75B-8.5D	RDC75M		290	540/620
CLD110B-8.5D	RDC110M		350	580/670
CLD22B-14D	RSL22	HFC407C	155	180/180
CLD37B-14D	RSL37		195	250/260
CLD55B-14D	RDC55MB	HCFC22	280	350/420
CLD75B-14D	RDC75M		290	530/620
CLD110B-14D	RDC110M		350	570/670
CFD15B-8.5D	RDC07MB (シリアルNo: BL以前)	HFC407C	130	160/170
	RDC07MC (シリアルNo: BM以後)		90	170/180
CFD22B-8.5D	RSL22		155	180/180
CFD37B-8.5D	RSL37		195	250/260
CFD55B-8.5D	RDC55MB	HCFC22	280	360/420
CFD75B-8.5D	RDC75M		290	540/622
CFD110B-8.5D	RDC110M		350	580/670

◆CLD/CFD-Bなし

形式	ドライヤ形式	冷媒	充填量 g	消費電力 W
CLD15-8.5D	RDC07M	HCFC22	90	160/160
CLD22-8.5D	RDC22M		165	270/330
CLD37-8.5D	RDC37M		240	160/160
CLD55-8.5D	RDC55M		280	270/330
CLD75-8.5D	RDC75M		290	540/620
CLD110-8.5D	RDC110M		350	580/670
CLD22-14D	RDC22M		165	260/330
CLD37-14D	RDC37M		240	"
CLD55-14D	RDC55M		280	350/420
CLD75-14D	RDC75M		290	530/620
CLD110-14D	RDC110M		350	570/670
CFD07-8.5D	RDC071M		HCFC22	90
CFD07-8.5D	RDC072M	"		155/155
CFD15-8.5D	RDC07M	"		160/160
CFD22-8.5D	RDC22M	165		270/330
CFD37-8.5D	RDC37M	240		"
CFD55-8.5D	RDC55M	280		360/420
CFD75-8.5D	RDC75M	290		540/620
CFD110-8.5D	RDC110M	350		580/670