

■DSP Gseries

No.	型式	エアードライヤー 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-22FATRG1	22GRD	1.2	R-410A	700
2	DSP-30FATRG1 DSP-37FATRG1	37GRD	1.9	R-410A	1,200
3	DSP-37VATRG1	37GRD1	1.5	R-410A	900

■DSP NEXT III series

No.	型式	エアードライヤー 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-15ARN3	15NR3	0.5	R-407C	330
2	DSP-22ARN3 DSP-22VARN3	22NR4D	1.2	R-410A	500
3	DSP-37ARN3 DSP-37VARN3 DSP-55ARN3 DSP-55VARN3	37NR4D	1.45	R-410A	900
4	DSP-22ATRN3 DSP-30ATRN3 DSP-37ATRN3 DSP-37VATRN3	37NR3D	1.45	R-410A	900
5	DSP-45ATRN3 DSP-45WTRN3 DSP-55ATRN3 DSP-55VATRN3 DSP-55WTRN3 DSP-55VWTRN3	55NR3D	2.2	R-410A	1300
		55NRD	2.2	R-407C	1300
6	DSP-75ATRN3 DSP-75VATRN3 DSP-75WTRN3 DSP-75VWTRN3	75NR4D	1.9	R-410A	1450
		75NR3D	3.0	R-410A	1700
		75NRD	3.0	R-407C	2250

■DSP NEXT II series

No.	型式	エアードライヤー 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-15ARN2	15NR3	0.5	R-407C	330
2	DSP-22ARN2 DSP-22VARN2	22NR4D	1.2	R-410A	500
3	DSP-37ARN2 DSP-37VARN2 DSP-55ARN2 DSP-55VARN2	37NR4D	1.45	R-410A	900
4	DSP-22ATRN2 DSP-30ATRN2 DSP-37ATRN2 DSP-37VATRN2	37NR3D	1.45	R-410A	900
5	DSP-45ATRN2 DSP-45WTRN2 DSP-55ATRN2 DSP-55VATRN2	55NR3D	2.2	R-410A	1300
	DSP-55WTRN2 DSP-55VWTRN2	55NRD	2.2	R-407C	1300
6	DSP-75ATRN2 DSP-75VATRN2 DSP-75WTRN2 DSP-75VWTRN2	75NR3D	3.0	R-410A	1700
		75NRD	3.0	R-407C	2250

■DSP NEXT series

No.	型式	エアードライヤー 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-15ARN	15NR2	0.5	R-407C	450
2	DSP-22ARN	22NRD	1.1	R-407C	500
3	DSP-22VARN	22NR3D	1.2	R-410A	500
4	DSP-37ARN DSP-37VARN	37NR2D	1.1	R-407C	800
5	DSP-55ARN DSP-55VARN	37NR3D	1.45	R-410A	900
6	DSP-22ATRN DSP-30ATRN	37NR2D	1.1	R-407C	800
7	DSP-37ATRN DSP-37VATRN	37NR3D	1.45	R-410A	900
8	DSP-45ATRN DSP-45WTRN DSP-55ATRN DSP-55VATRN DSP-55WTRN DSP-55VWTRN	55NRD	2.2	R-407C	1300
9	DSP-75ATRN DSP-75VATRN DSP-75WTRN DSP-75VWTRN	75NRD	3.0	R-407C	2250

■NEW DSP series

No.	型式	エアドライヤー 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-15AR II	15SR2	0.5	R-407C	300
		15SR3	0.5	R-407C	250
2	DSP-22AR II DSP-22VARI	22SR1	1.1	R-407C	360
		22SR3	1.1	R-407C	360
3	DSP-37VARI	37RD2	1.1	R-407C	600
4	DSP-37AR II DSP-37VAR DSP-45AR II	DSP-37/55AR II	1.1	R-22	800
		DSP-22/55N	1.1	R-22	800
		37RD1	1.1	R-407C	600
5	DSP-37AR III	37RD1	1.1	R-407C	600
		37RD3	1.1	R-407C	600
6	DSP-37VAR II	37RD2	1.1	R-407C	600
		37RD4	1.1	R-407C	600
7	DSP-55AR II	DSP-37/55AR II	1.1	R-22	800
		DSP-22/55N	1.1	R-22	800
		37RD2	1.1	R-407C	600
		37RD4	1.1	R-407C	600
8	DSP-55VAR	DSP-37/55AR II	1.1	R-22	800
		DSP-22/55N	1.1	R-22	800
		37RD2	1.1	R-407C	600
9	DSP-55VARI	37RD2	1.1	R-407C	600
		37RD4	1.1	R-407C	600
10	DSP-22ATRI DSP-30ATRI DSP-37ATRI DSP-37VATR	DSP-22/55N	1.1	R-22	800
		37RD1	1.1	R-407C	600
		37RD3	1.1	R-407C	600
11	DSP-45ATR II DSP-45WTR II DSP-55ATR II DSP-55VATR DSP-55WTR II DSP-55VWTR	DSP-55ATR2	1.8	R-22	770
		55RD1	2.2	R-407C	650
12	DSP-75AR	75ATR	3.0	R-407C	1,560
		75RD2	3.0	R-407C	1,300
13	DSP-75WR II	75HR	2.2	R-22	1,800
		75RD1	2.0	R-407C	1,500
		75RD2	3.0	R-407C	1,300

■DSP series

No.	型式	エアド라이어 型式	冷凍機出力(kW)	使用冷媒	冷媒封入量 (g)
1	DSP-15AR	15AR	0.75	R-22	750
2	DSP-15ARI	DSP-15ARI	0.75	R-22	600
		DSP-22ARV	1.1	R-22	570
3	DSP-22AR	22AR	0.75	R-22	775
4	DSP-22ARI	DSP-22ARI	1.1	R-22	700
		DSP-22ARV	1.1	R-22	570
5	DSP-37AR	37AR	1.1	R-22	780
6	DSP-37ARI	DSP-37ARI	1.1	R-22	780
		DSP-55ARV	1.1	R-22	1,100
7	DSP-45AR DSP-55AR	55AR	1.1	R-22	1,100
8	DSP-45ARI DSP-55ARI	DSP-55ARI	1.1	R-22	1,100
		DSP-55ARV	1.1	R-22	1,100
9	DSP-22ATR DSP-30ATR DSP-37ATR	DSP-22/37AT	1.1	R-22	1,100