

## 出島交流会館空調機器一覧

1F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP560F1 (GHP-1)	冷房:56.0kw, 暖房:67.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-1-1)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-1-1)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-1-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-1-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13				
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

2F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP355F1 (GHP-2A)	冷房:35.5kw, 暖房:42.5kw 1,470×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2A-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP355F1 (GHP-2B)	冷房:35.5kw, 暖房:42.5kw 1,470×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-2B-1)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-2B-1)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2B-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2B-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2B-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
14	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-2B-1)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

3F系統

No.	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP560F1 (GHP-3)	冷房:56.0kw, 暖房:67.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-3-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

4F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP560F1 (GHP-4)	冷房:56.0kw, 暖房:67.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246		
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-4-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-4-2)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246		
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-4-3)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-4-3)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246		
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-4-3)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP71L (GHP-4-3)	冷房:7.1kw, 暖房:8.5kw 840×840×246		
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

5F系統

No	機材名稱 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP450F1 (GHP-5)	冷房:45.0kw, 暖房:53.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-5-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

6F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP450F1 (GHP-6)	冷房:45.0kw, 暖房:53.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-6-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw+D29 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

7F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP355F1 (GHP-7)	冷房:35.5kw, 暖房:42.5kw 1,470×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZEP28KC (GHP-7-1)	冷房:2.8kw, 暖房:3.4kkw 780×540×355	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-7-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-7-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-7-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-7-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-7-2)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-7-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP56L (GHP-7-3)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

8F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP450F1 (GHP-8)	冷房:45.0kw, 暖房:53.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP28L (GHP-8-1)	冷房:2.8kw, 暖房:3.4kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP28L (GHP-8-1)	冷房:2.8kw, 暖房:3.4kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-8-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-8-3)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-8-3)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-8-3)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-8-3)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

9F系統

No	機材名称 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP450F1 (GHP-9)	冷房:45.0kw, 暖房:53.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP28L (GHP-9-1)	冷房:2.8kw, 暖房:3.4 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP28L (GHP-9-1)	冷房:2.8kw, 暖房:3.4 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP36L (GHP-9-2)	冷房:3.6kw, 暖房:4.2kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

10F系統

No	機材名 機材品番	仕様 規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機) YNZP560F1 (GHP-10)	冷房:56.0kw, 暖房:67.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー システム(株)	
2	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
3	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
4	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
5	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
6	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
7	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
8	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
9	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
10	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
11	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
12	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
13	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機) YZCP45L (GHP-10-1)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー システム(株)	
14				
15				
16				
17				
18				

# 出島交流会館空調機器一覧

1 1F系統

No	機材品番	機材名称	仕様規格	製造者名	製造番号 製造年月日
1	YNZP560F1 (GHP-11)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室外機)	冷房:56.0kw, 暖房:67.0kw 1,990×800×2,218	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
2	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
3	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
4	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
5	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
6	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
7	YZCP45L (GHP-11-1)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:4.5kw, 暖房:5.3kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
8	YZCP56L (GHP-11-2)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
9	YZCP56L (GHP-11-2)	ガスヒートポンプビル用マルチ(室内機)	冷房:5.6kw, 暖房:6.7kw 840×840×246	ヤンマーエネルギー <sup>システム(株)</sup>	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

## 定期点検項目・点検時期表

Fシリーズビル用マルチ

燃料ガス種：13A・12A・6A・LPガス

●：交換 ○：点検・調整・清掃

点検整備項目	点検間隔			備考
	通常	常	点検	
ガスエンジン	エンジンオイル * 1	●		年1回
	オイルフィルター	●		
	エアーエレメント	●		
	点火プラグ * 2	●		
	バルブクリアランス * 3	○		
	冷却水（含不凍液） * 4	○	●	
その他駆動系	排気ドレンフィルター * 5	○		
	燃料ホース	○		
	Vベルト * 6	●		ベルト張力
	冷却水ホース	○		
圧縮機	運転音	○		定常運転時点検
	冷媒・冷凍機油漏れ	○		
室外機	運転音・振動	○		
	錆・がたつき・吸音材のはがれ	○		
室内機	エアーフィルター	○	フィルターサイン点灯時	

		YNZP280F	YNZP355F	YNZP450F	YNZP560F	YNZP840F	YNMP140F	YNMP180F
* 1 エンジンオイル	油量 (L)	43	45	54	65	39		
ヤンマー純正GHPオイルを使用してください。								
* 2 点火プラグ			GAP: 0.4 ${}^{\circ}{}_{-0.1}$ mm			GAP: 0.45 ${}^{\circ}{}_{-0.1}$ mm		
* 3 バルブクリアランス								
* 4 冷却水	排気（冷態時）		0.3 $\pm$ 0.05mm			0.25 $\pm$ 0.05mm		
	吸気（冷態時）		0.3 $\pm$ 0.05mm			0.25 $\pm$ 0.05mm		
* 5 排気ドレンフィルター	水量 (L)	約18	約24	約29	約12			
	不凍液濃度 (%)		50					
* 6 ベルト張力								
● 交換時	実張力 (N)	882 $\pm$ 49	1470 $\pm$ 49	1760 $\pm$ 49	882 $\pm$ 49			
	ゲージ値		73 $\pm$ 4			74 $\pm$ 4		
○ 点検時	実張力 (N)	706 $\pm$ 49	1180 $\pm$ 49	1410 $\pm$ 49	706 $\pm$ 49			
	ゲージ値		60 $\pm$ 4			59 $\pm$ 4		
運転後の張り直しは不要です。								
ゲージ値は日本電装製ベルトテンションゲージ (BTG-2) 使用の場合の値を示しています。								

注) ●交換、調節は使用頻度により2~5年となります。

●使用頻度が少なく5年間で10,000時間に達しない場合でも5年以内には点検を実施して下さい。

## 部品交換計画表

別表3

室外機	製造NO	室内機	設置年月	総運転時間										
				~H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8(見込み)	R9(見込み)	R10(見込み)
YNZP560F1N	4 FA8176N	1 F 系統	H17. 3	26441	28002	29563	30792	32741	35035	37329	39623	41917	44211	46505
				部品交換						部品交換				
YNZP355F1N	4 FG1686N	2 F A 系 統	H17. 3	8030	9691	11352	12974	14930	16220	17510	18800	20090	21380	22670
					部品交換						部品交換			
YNZP355F1N	4 FG1685N	2 F B 系 統	H17. 3	6251	8170	10088	11570	13416	15022	16628	18234	19840	21446	23052
						部品交換						部品交換		
YNZP560F1N	4 FA8179N	3 F 系統	H17. 3	25636	25655	25674	25677	25678	25678	25678	25678	25678	25678	25678
				部品交換						部品交換				
YNZP560F1N	4 FA8175N	4 F 系統	H17. 3	15955	16781	17606	18120	18897	20039	21181	22323	23465	24607	25749
					部品交換						部品交換			
YNZP450F1N	4 FL6875N	5 F 系統	H17. 3	27241	29080	30918	32349	34554	36789	39024	41259	43494	45729	47964
				部品交換					部品交換					部品交換
YNZP450F1N	4 FL6873N	6 F 系統	H17. 3	27859	30074	32289	33920	35900	38188	40476	42764	45052	47340	49628
				部品交換						部品交換				
YNZP355F1N	4 FG1687N	7 F 系統	H17. 3	24326	26133	27940	29514	31719	34177	36635	39093	41551	44009	46467
				部品交換						部品交換				
YNZP450F1N	4 FL6877N	8 F 系統	H17. 3	31451	33379	35307	36257	37999	39913	41827	43741	45655	47569	49483
				部品交換					部品交換					部品交換
YNZP450F1N	4 FL6876N	9 F 系統	H17. 3	14753	15923	17093	18186	19991	20866	21741	22616	23491	24366	25241
				部品交換						部品交換				
YNZP560F1N	4 FA8177N	10 F 系統	H17. 3	14468	15666	16864	18181	20184	20904	21624	22344	23064	23784	24504
				部品交換					部品交換					部品交換
YNZP560F1N	4 FA8178N	11 F 系統	H17. 3	5386	5608	5830	5984	6251	6507	6763	7019	7275	7531	7787
				部品交換						部品交換				

※交換部品等詳細については別紙「定期点検項目・点検時期表」参照

## 「フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律」に基づく簡易・定期点検該当機器一覧

階	機材品番	系統	定格出力	仕様	メーカー	フロンの簡易点検周期	フロンの定期点検周期
1	YNZP560F1	GHP-1	15.0kW	冷房:56.0kW 暖房:67.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
2	YNZP355F1	GHP-2A	9.5kW	冷房:35.5kW 暖房:42.5kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
2	YNZP355F1	GHP-2B	9.5kW	冷房:35.5kW 暖房:42.5kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
3	YNZP560F1	GHP-3	15.0kW	冷房:56.0kW 暖房:67.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
4	YNZP560F1	GHP-4	12.1kW	冷房:56.0kW 暖房:67.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
5	YNZP450F1	GHP-5	12.1kW	冷房:45.0kW 暖房:53.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
6	YNZP450F1	GHP-6	9.5kW	冷房:45.0kW 暖房:53.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
7	YNZP355F1	GHP-7	12.1kW	冷房:35.5kW 暖房:42.5kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
8	YNZP450F1	GHP-8	12.1kW	冷房:45.0kW 暖房:53.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
9	YNZP450F1	GHP-9	12.1kW	冷房:45.0kW 暖房:53.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
10	YNZP560F1	GHP-10	15.0kW	冷房:56.0kW 暖房:67.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)
11	YNZP560F1	GHP-11	15.0kW	冷房:56.0kW 暖房:67.0kW	ヤンマーエネルギーシステム(株)	四半期に1回	1回/3年(令和10年度実施)