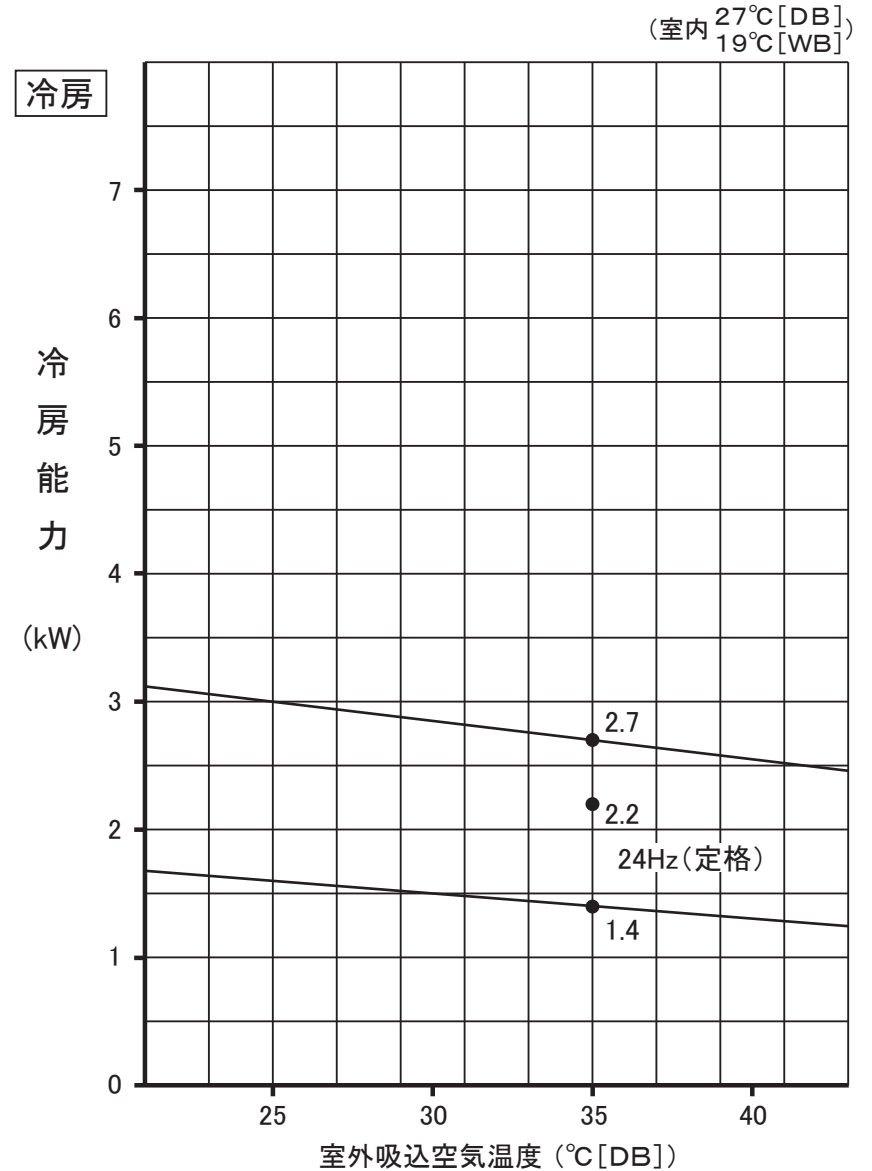
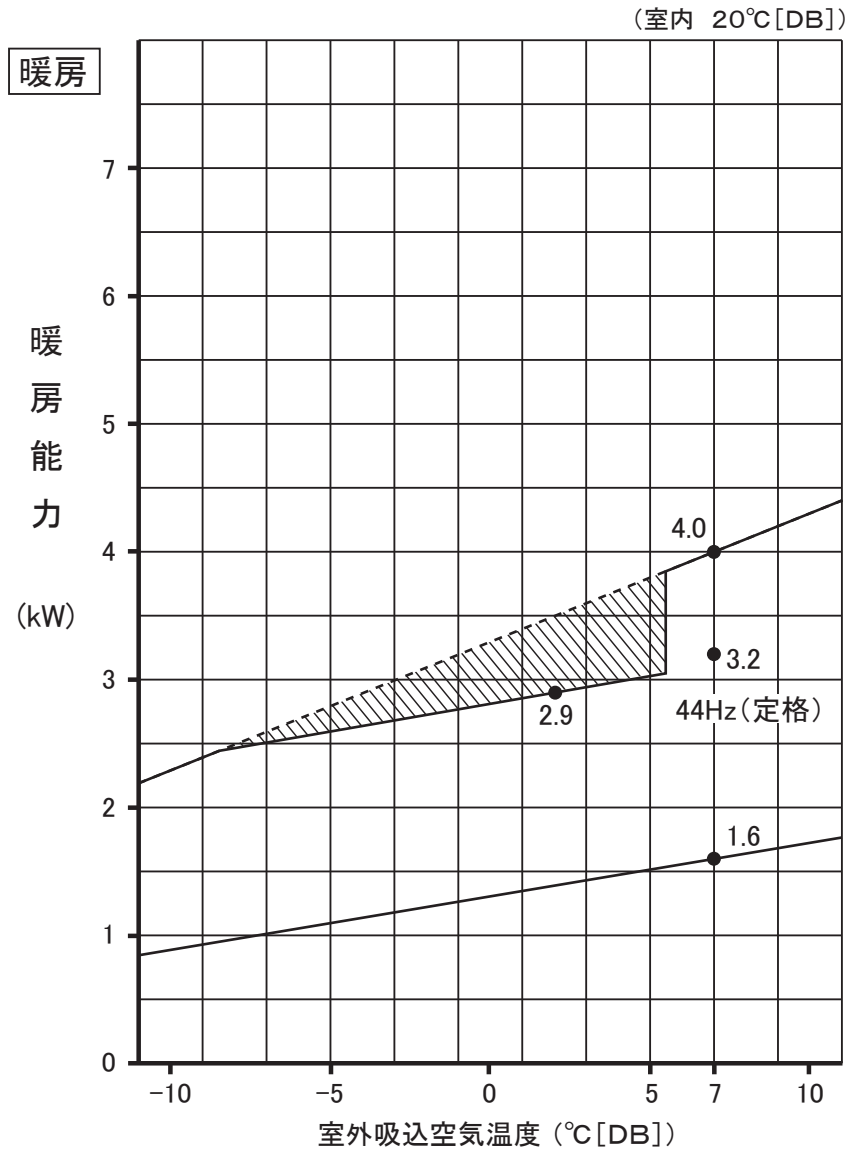


室外ユニット MXZ-462AS・522AS・562AS

システムマルチ 室内ユニット 22クラス(1台運転時) 能力特性



注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

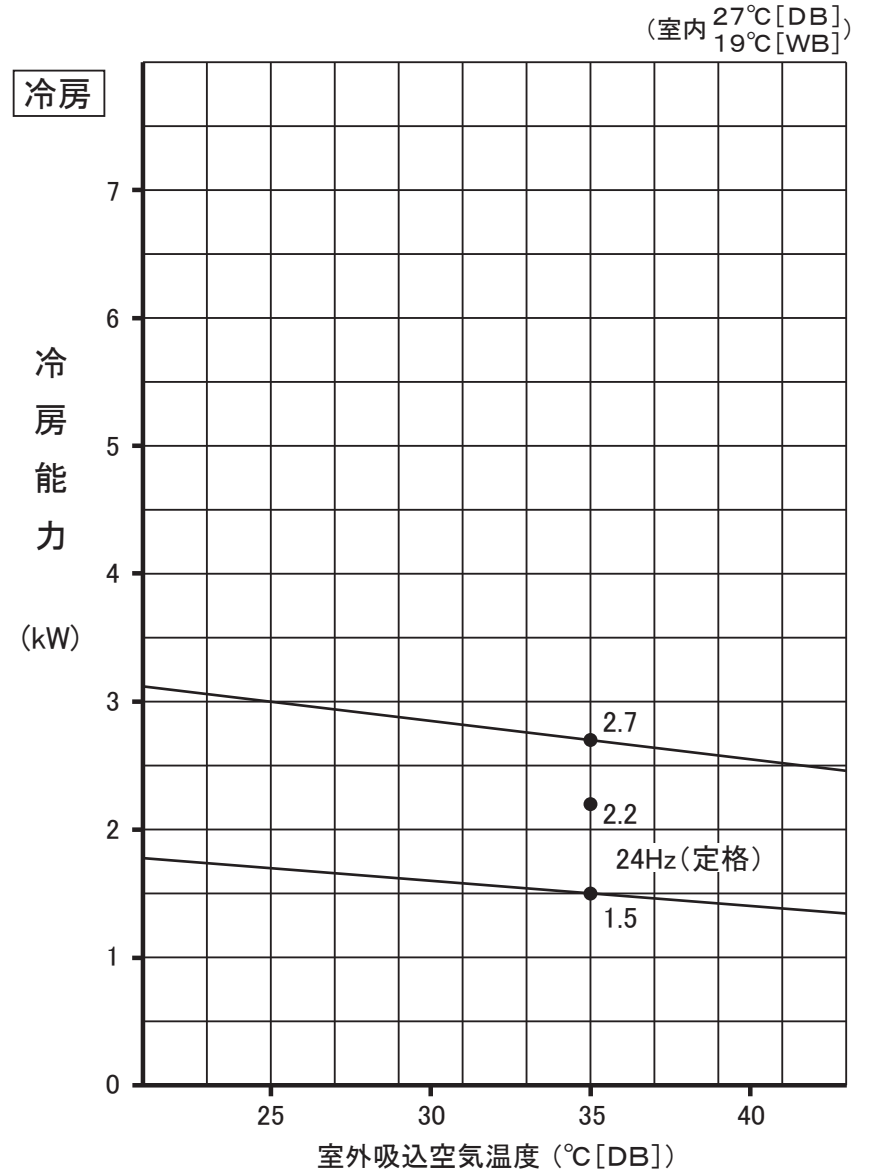
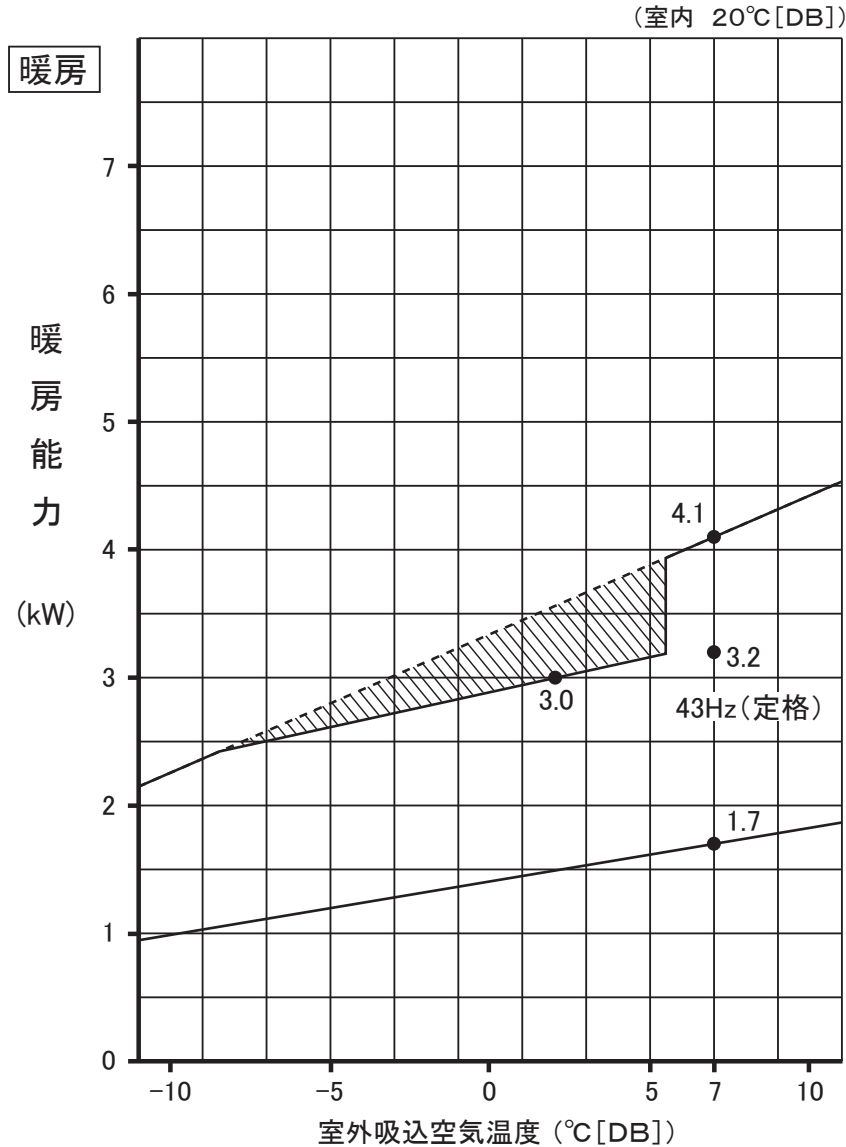
図

NO-SYSTEM22-1

別

室外ユニット MXZ-602AS

システムマルチ 室内ユニット 22クラス(1台運転時) 能力特性



注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

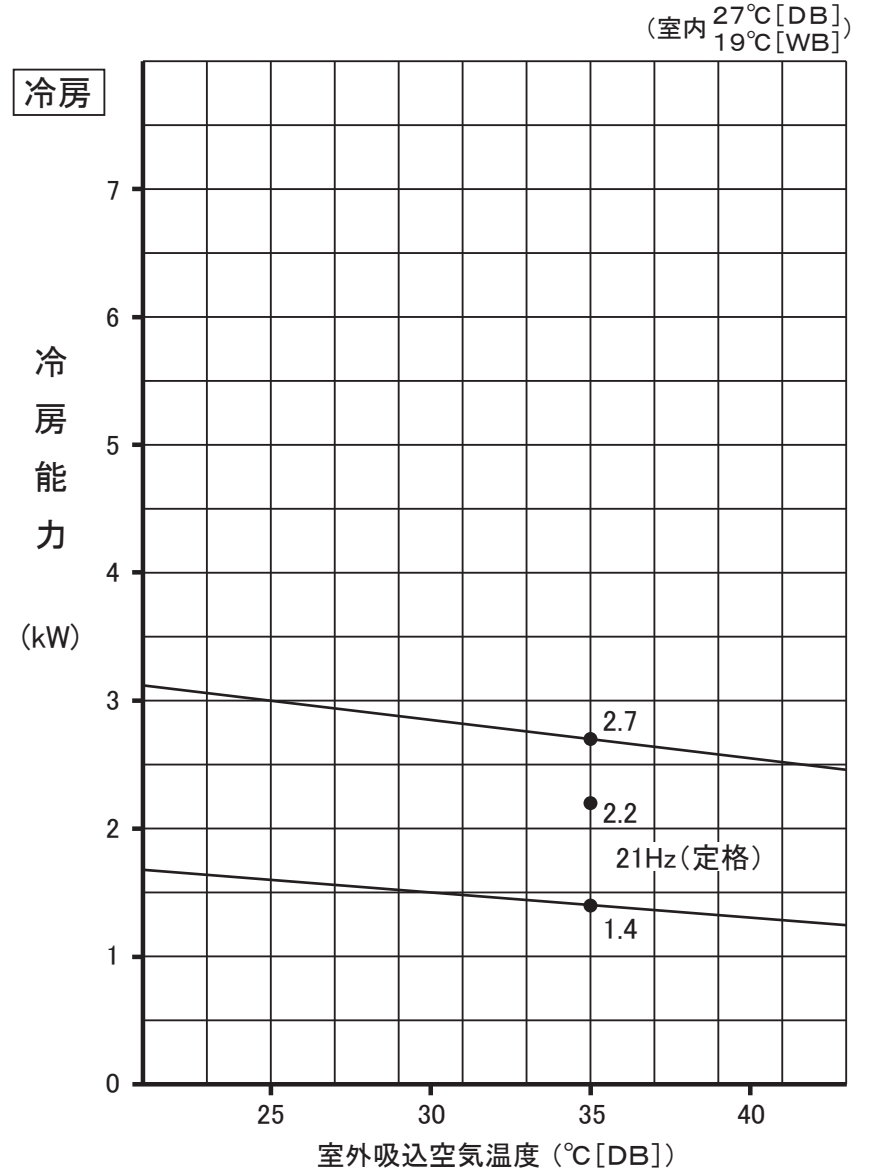
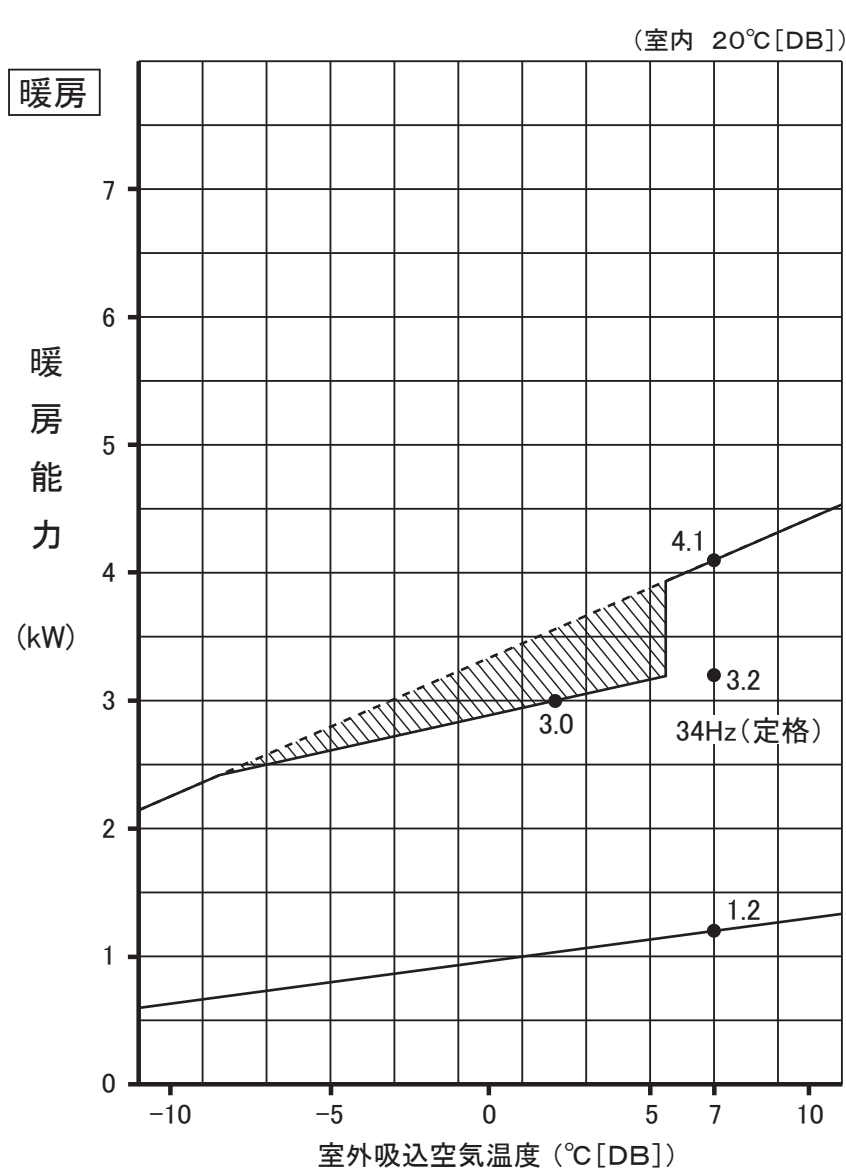
図

NO-SYSTEM22-2

図

室外ユニット MXZ-682AS・712AS・802AS

システムマルチ 室内ユニット 22クラス(1台運転時) 能力特性



注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

図

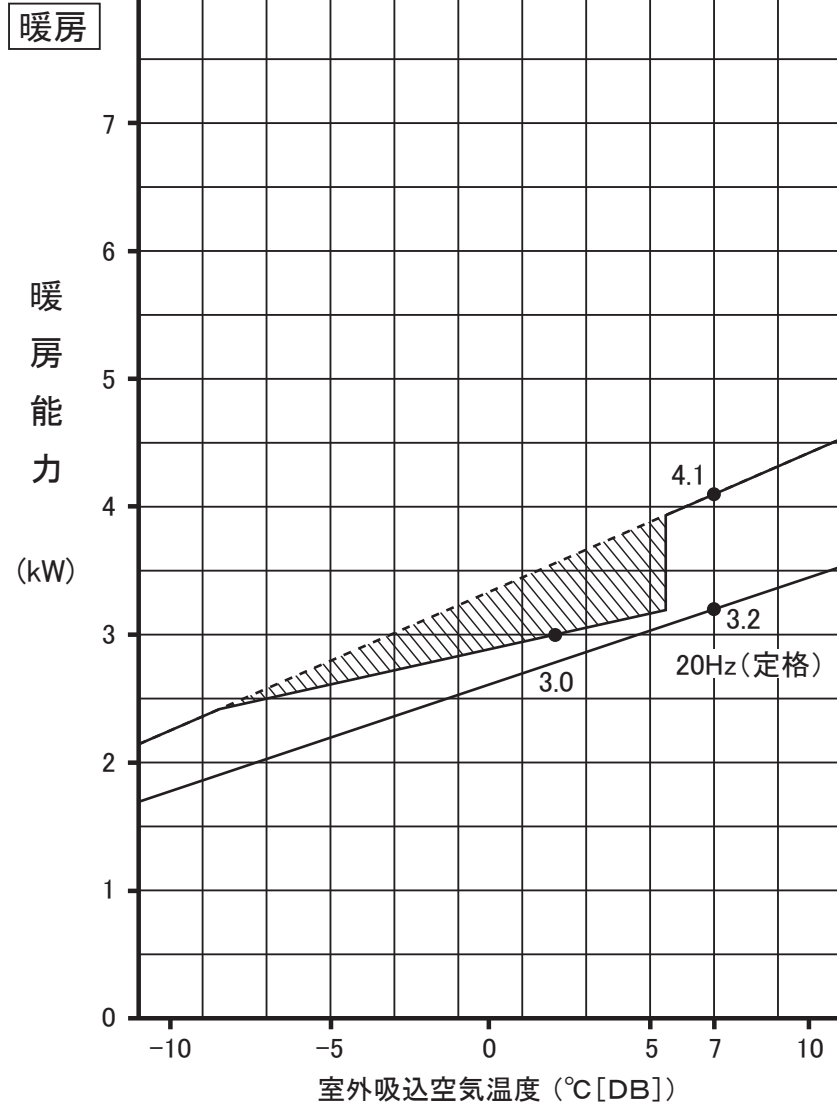
NO-SYSTEM22-3

図

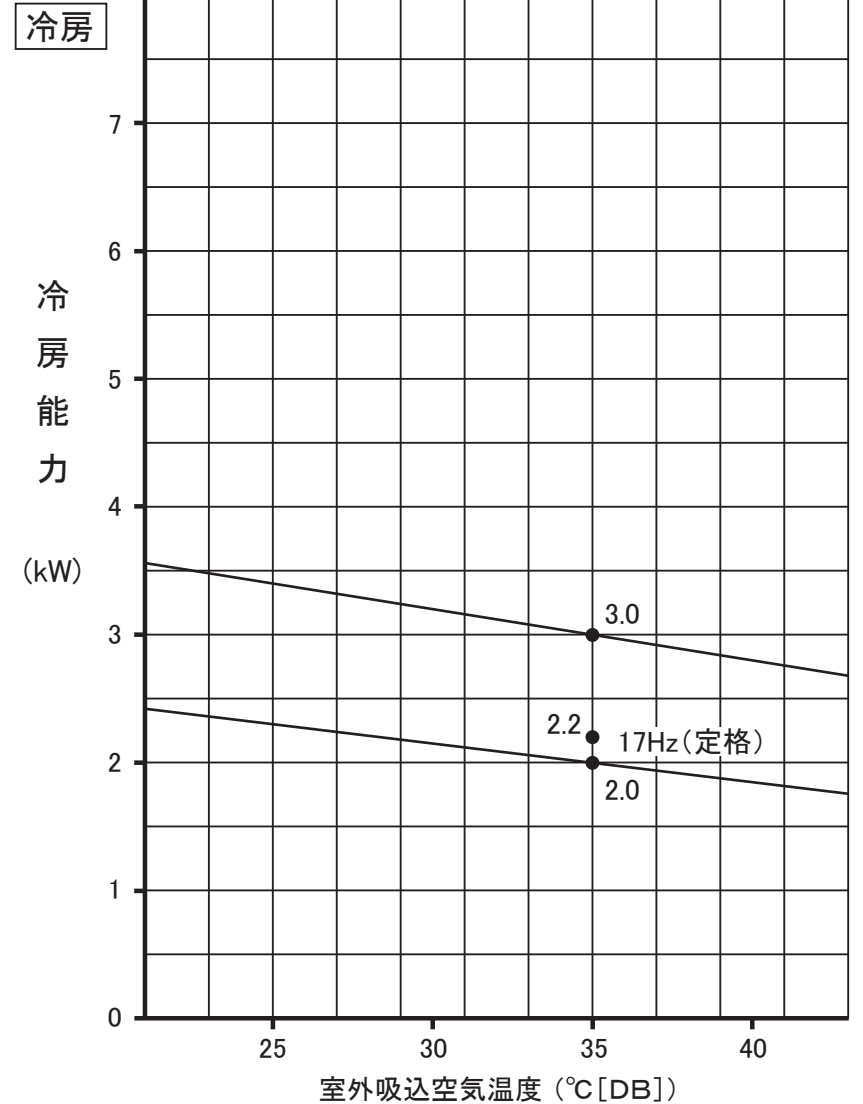
室外ユニット MXZ-902AS

システムマルチ 室内ユニット 22クラス(1台運転時) 能力特性

(室内 20°C[DB])



(室内 27°C[DB]
19°C[WB])



注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

図

NO-SYSTEM22-4

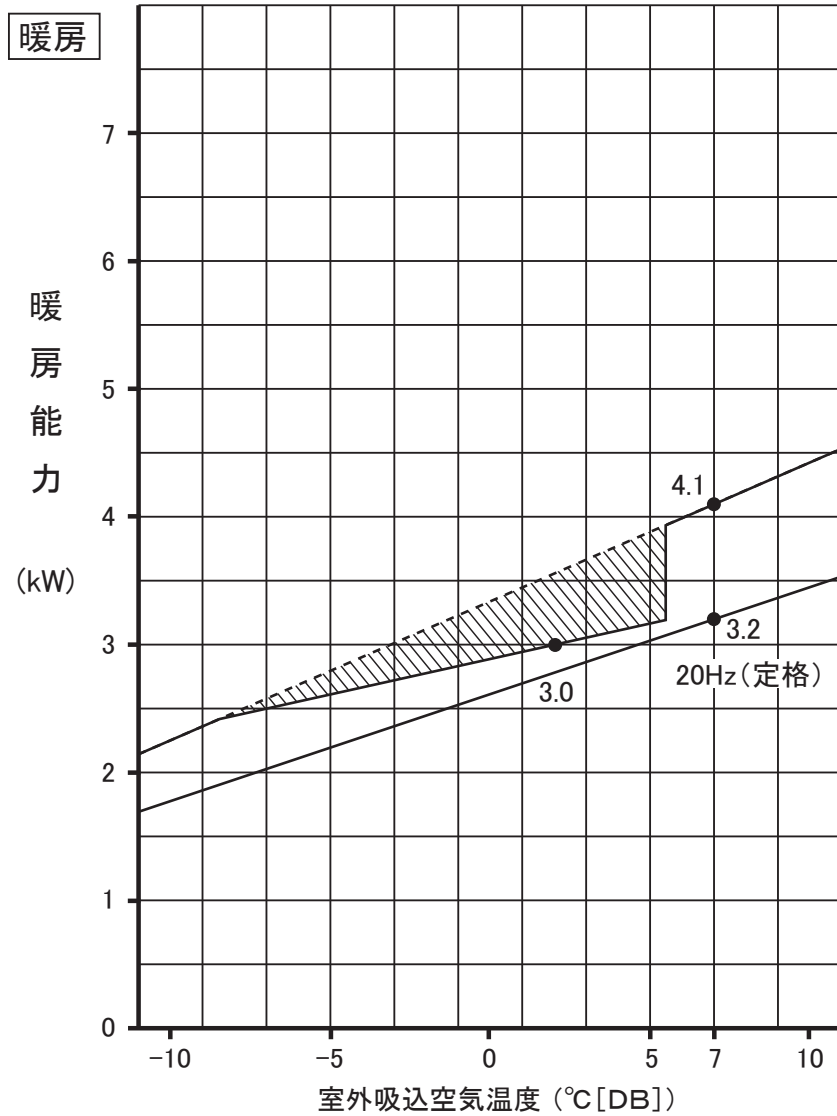
別

室外ユニット MXZ-1022AS

システムマルチ 室内ユニット 22クラス(1台運転時) 能力特性

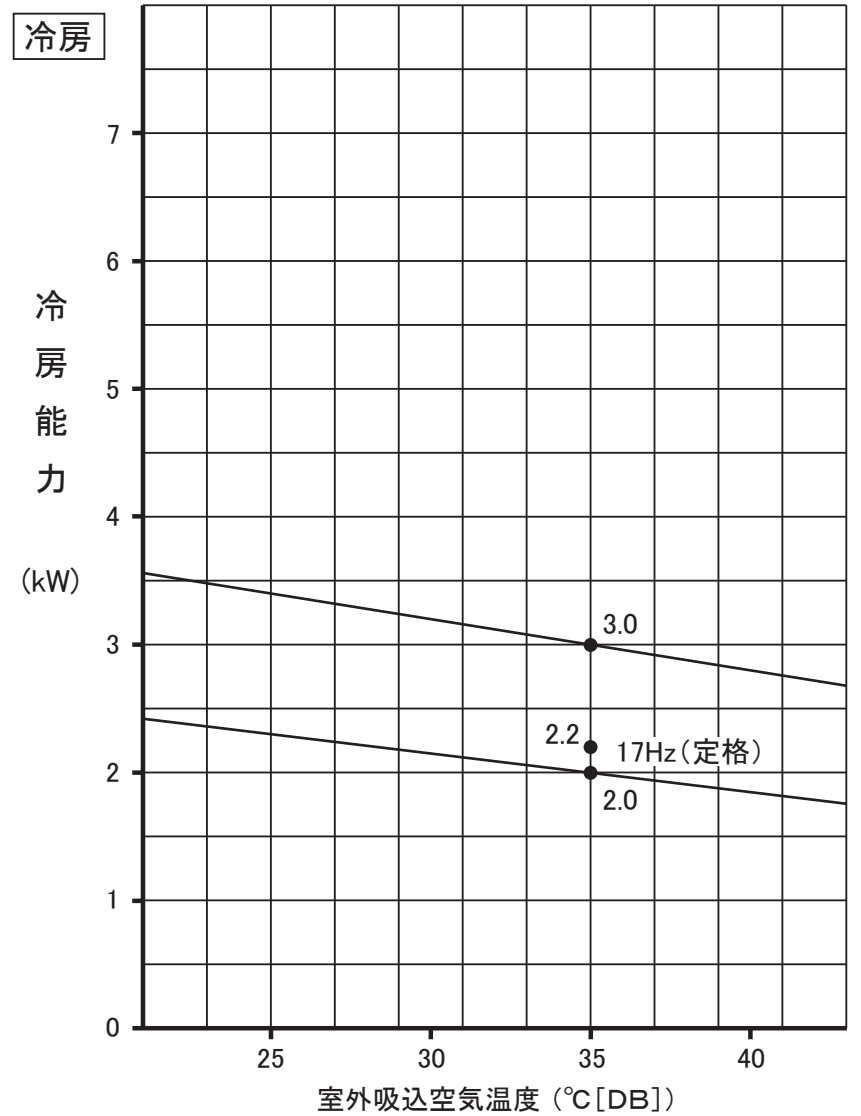
(室内 20°C[DB])

暖房



(室内 27°C[DB]
19°C[WB])

冷房



注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

図

NO-SYSTEM22-5

別