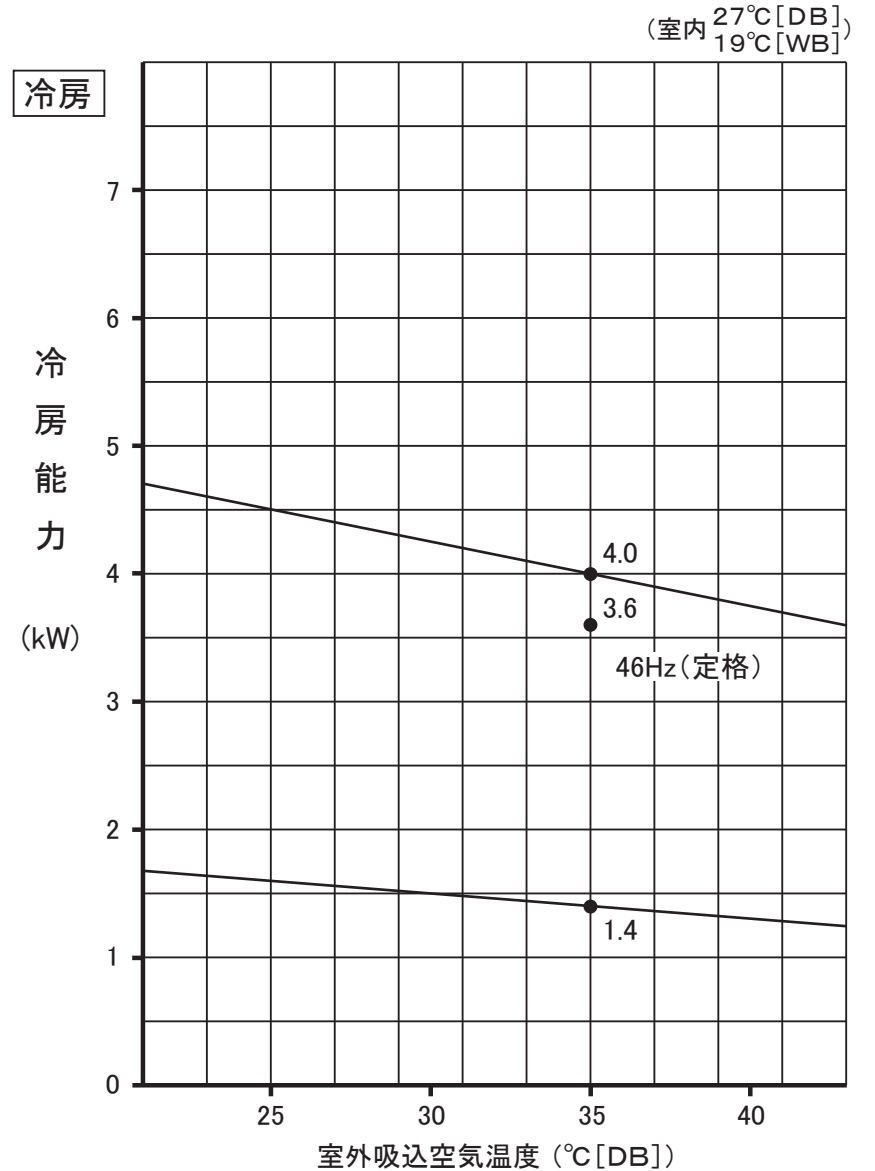
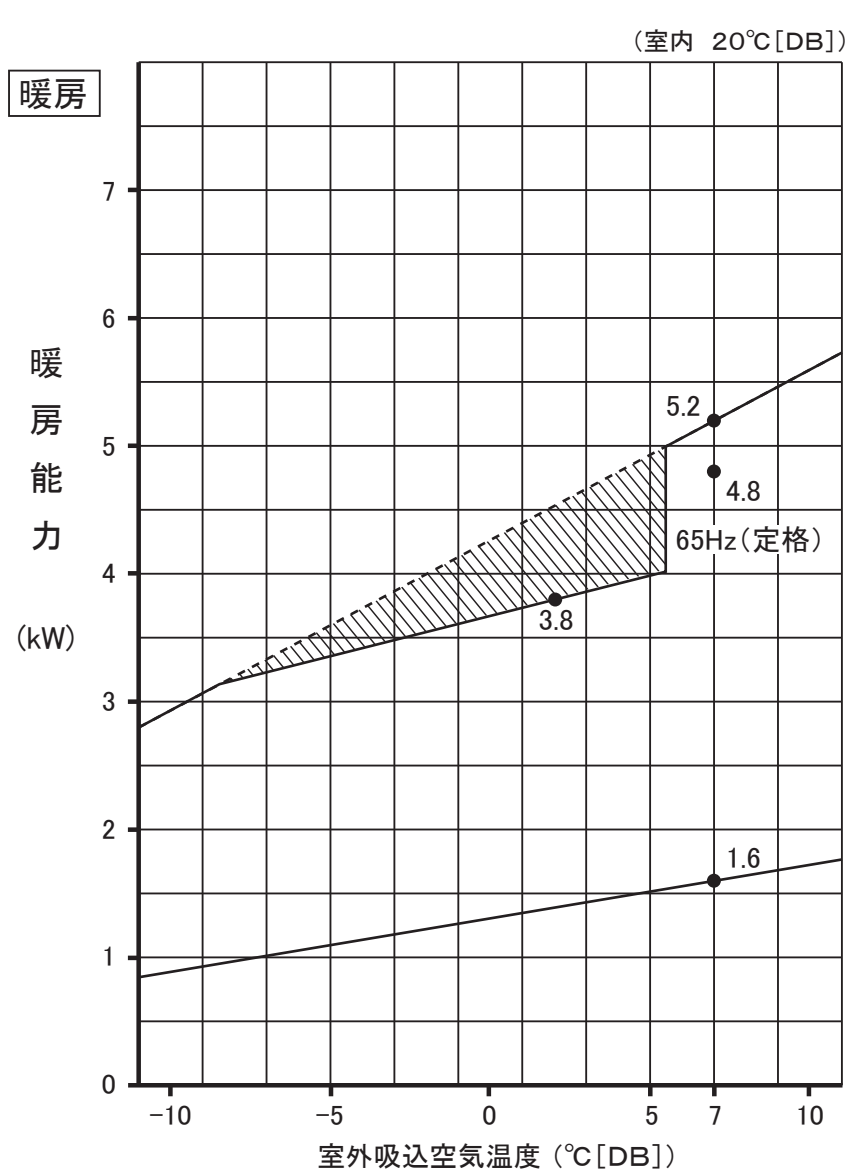



室外ユニット MXZ-562AS

システムマルチ 室内ユニット 36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

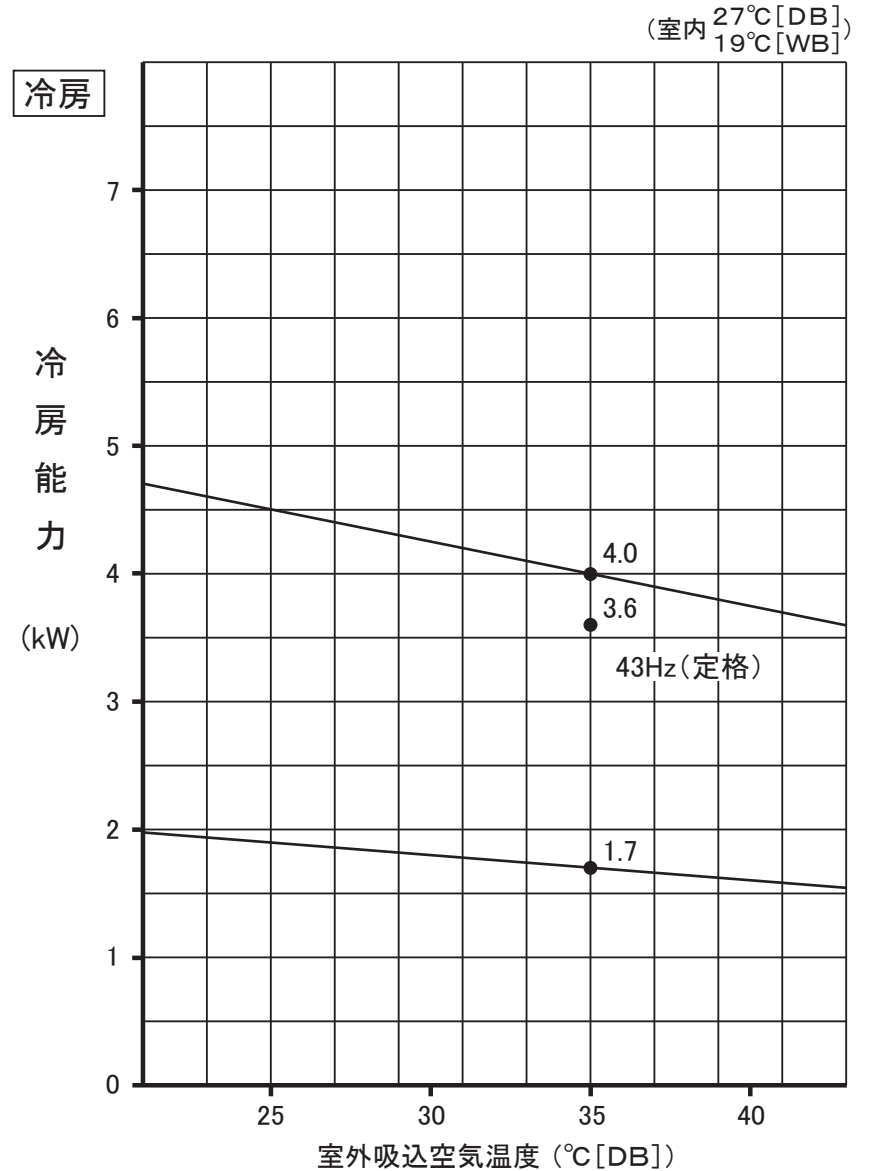
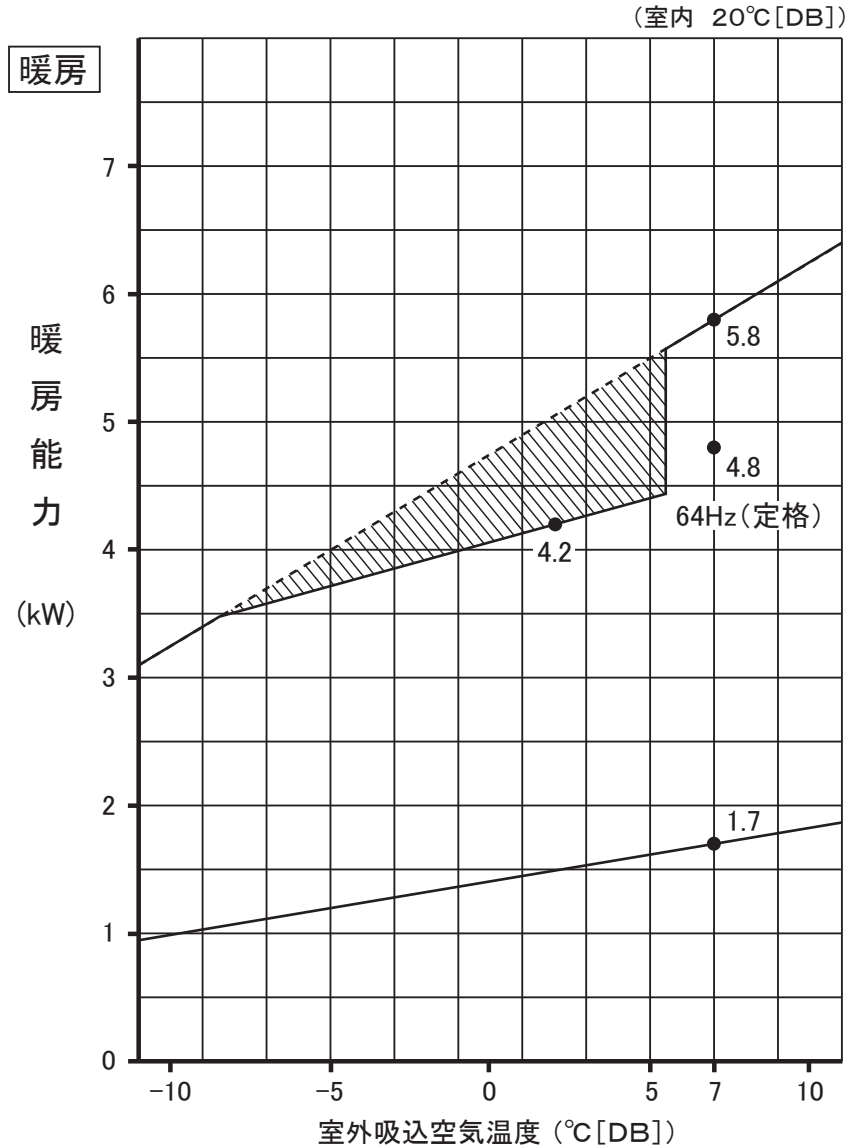
図

NO-SYSTEM36-1

図

室外ユニット MXZ-602AS

システムマルチ 室内ユニット 36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

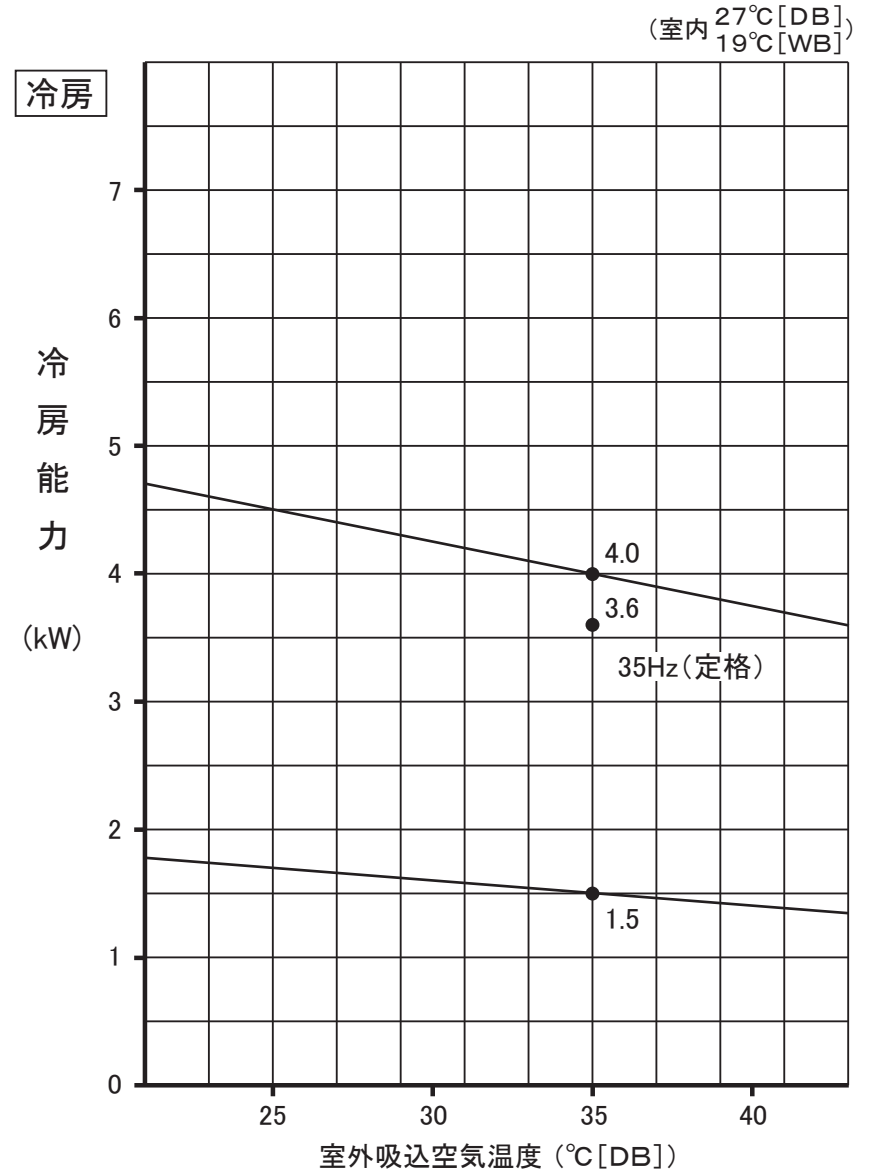
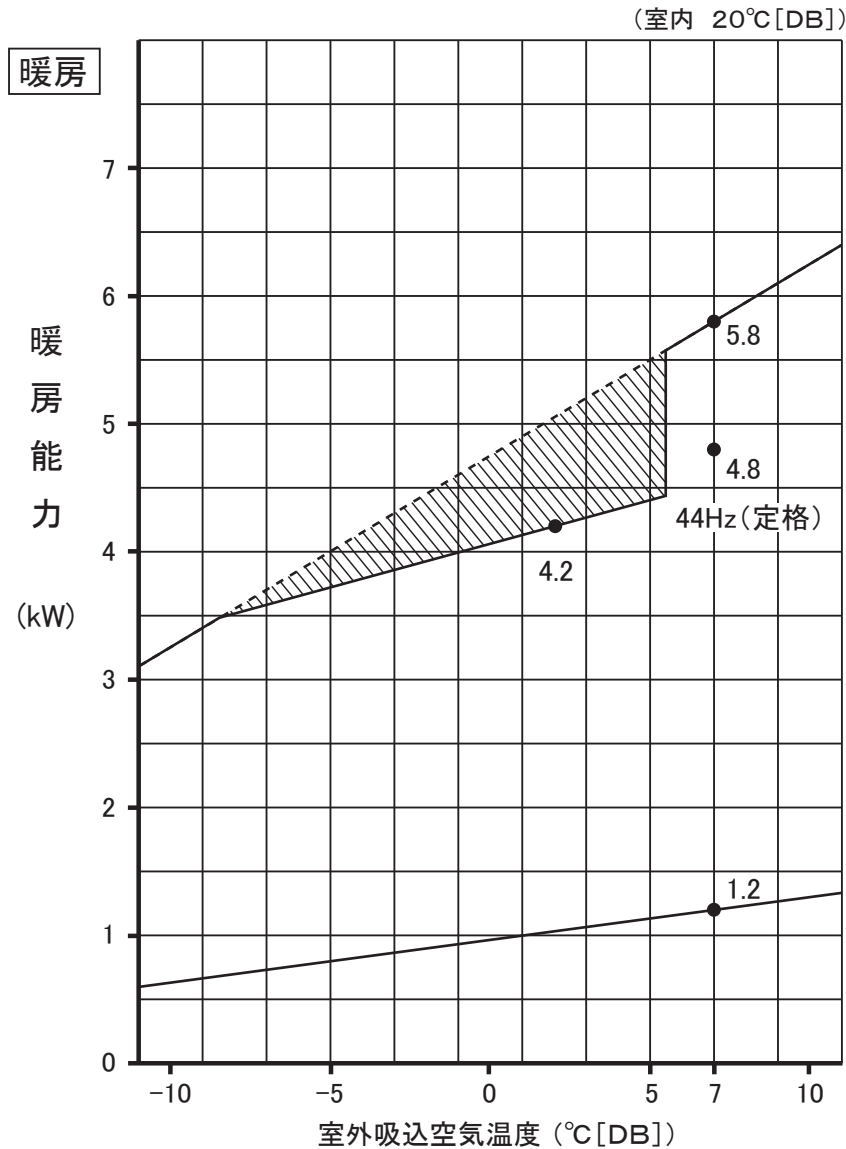
図

NO-SYSTEM36-2

図

室外ユニット MXZ-682AS・712AS・802AS

システムマルチ 室内ユニット 36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

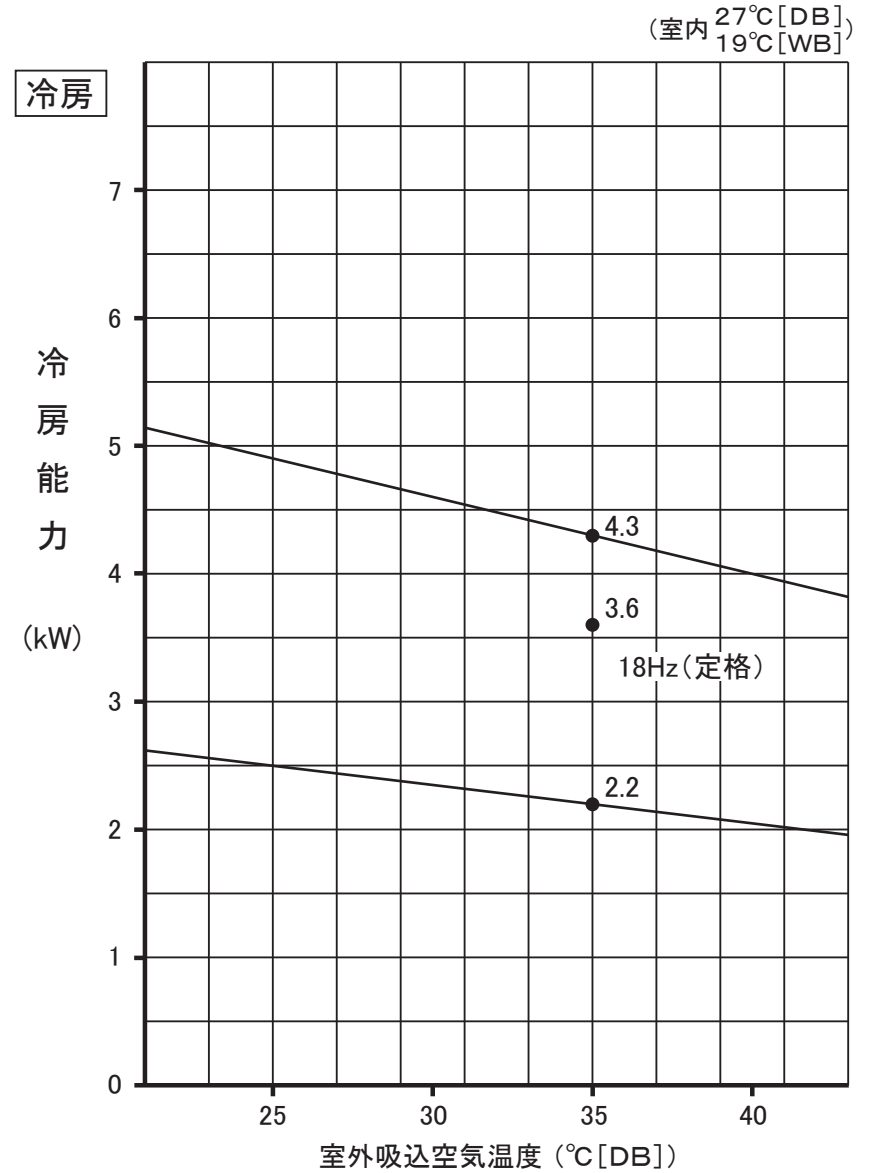
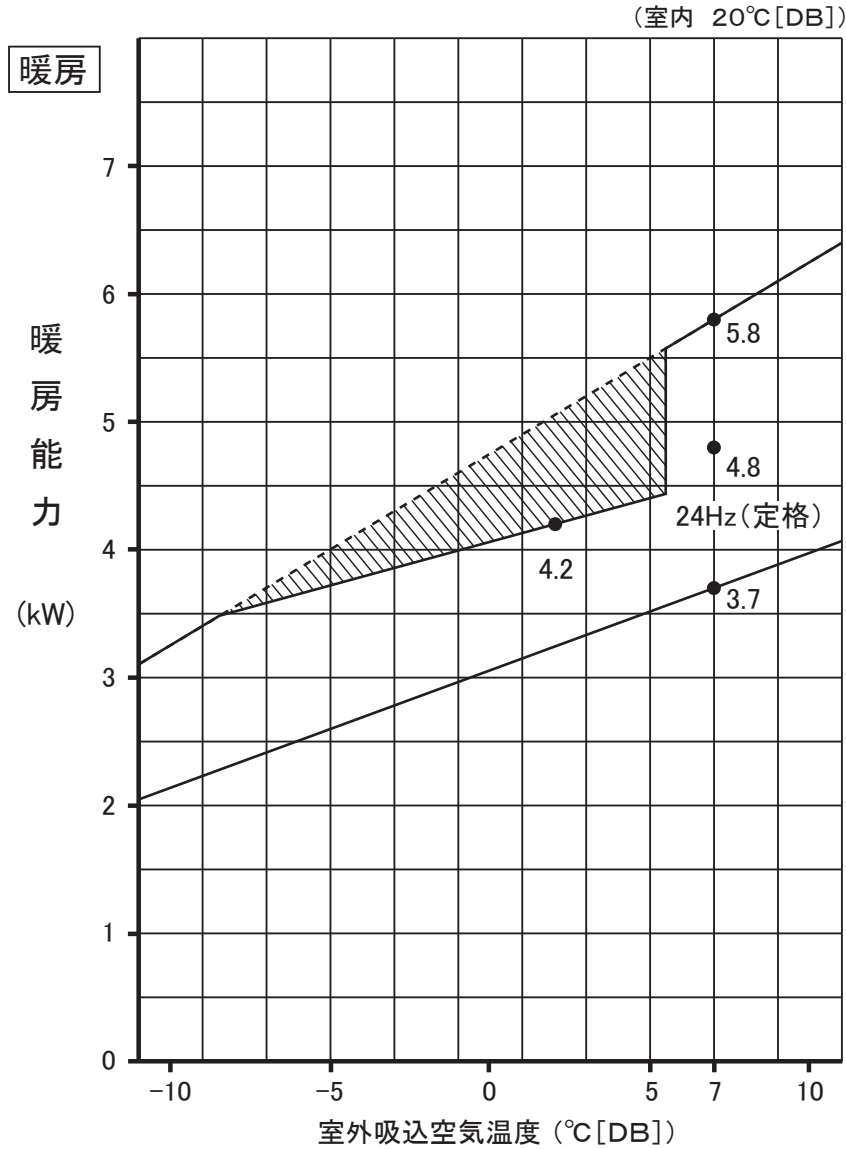
図

NO-SYSTEM36-3

図

室外ユニット MXZ-902AS

システムマルチ 室内ユニット 36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

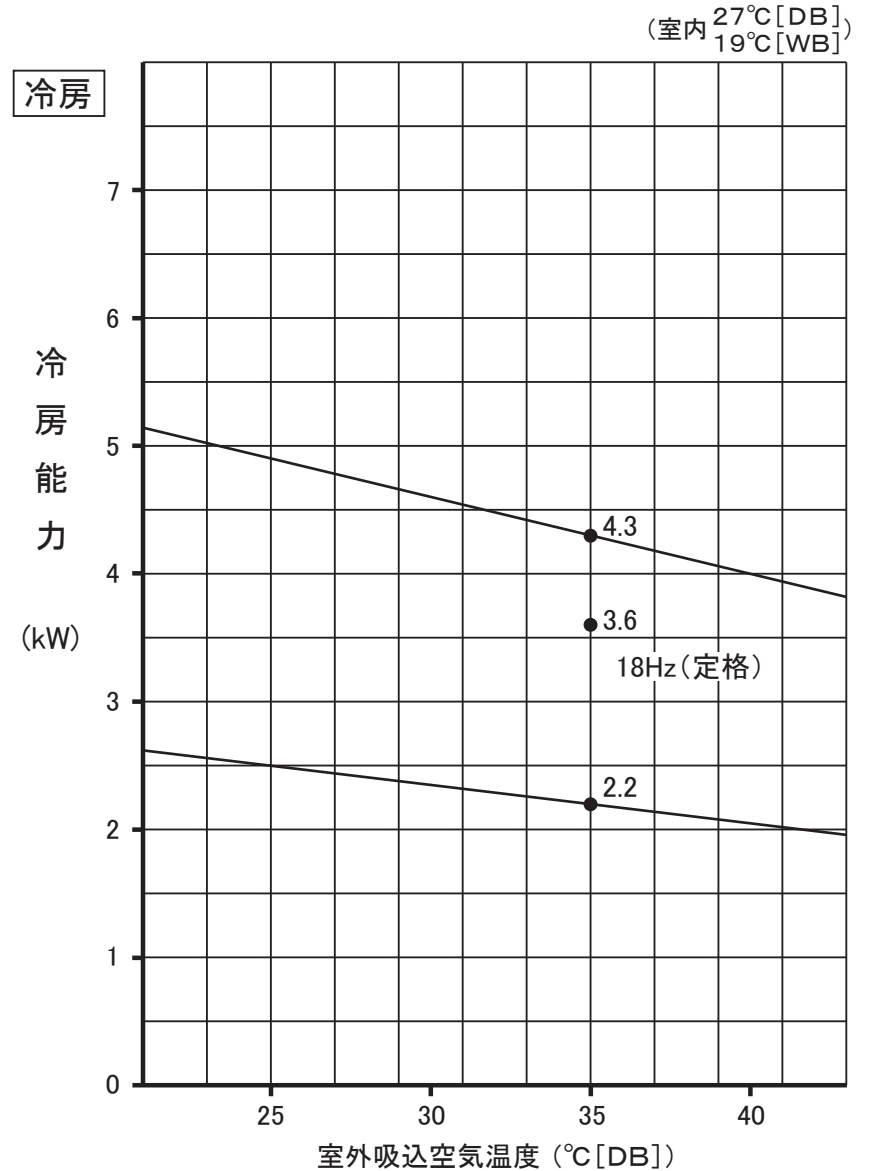
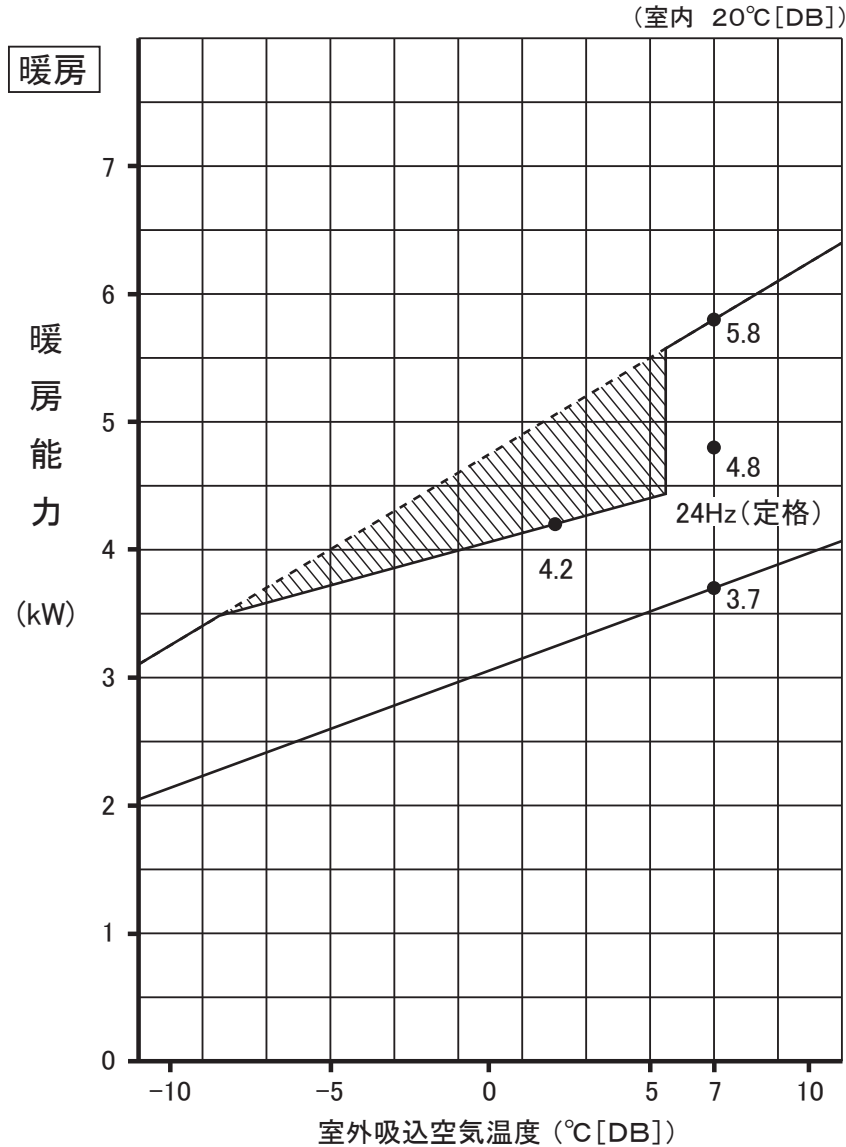
図

NO-SYSTEM36-4

副

室外ユニット MXZ-1022AS

システムマルチ 室内ユニット 36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-SYSTEM36-5

別