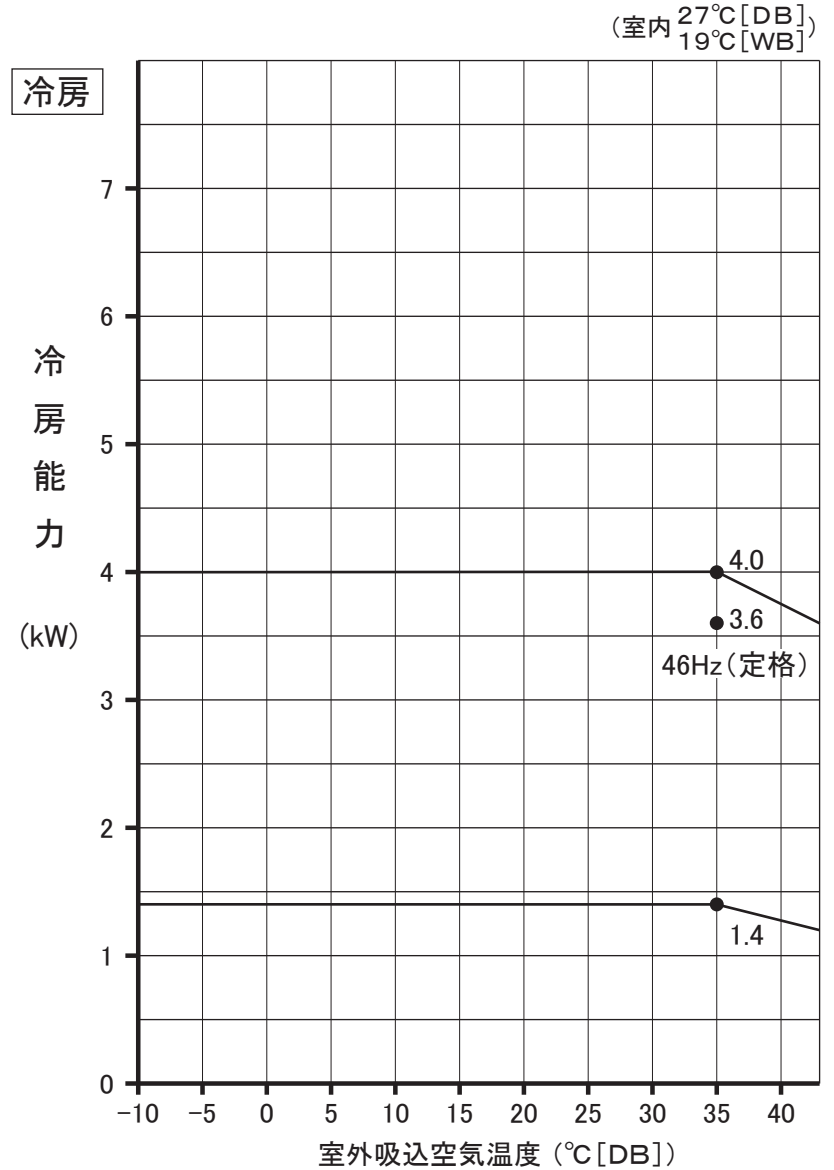
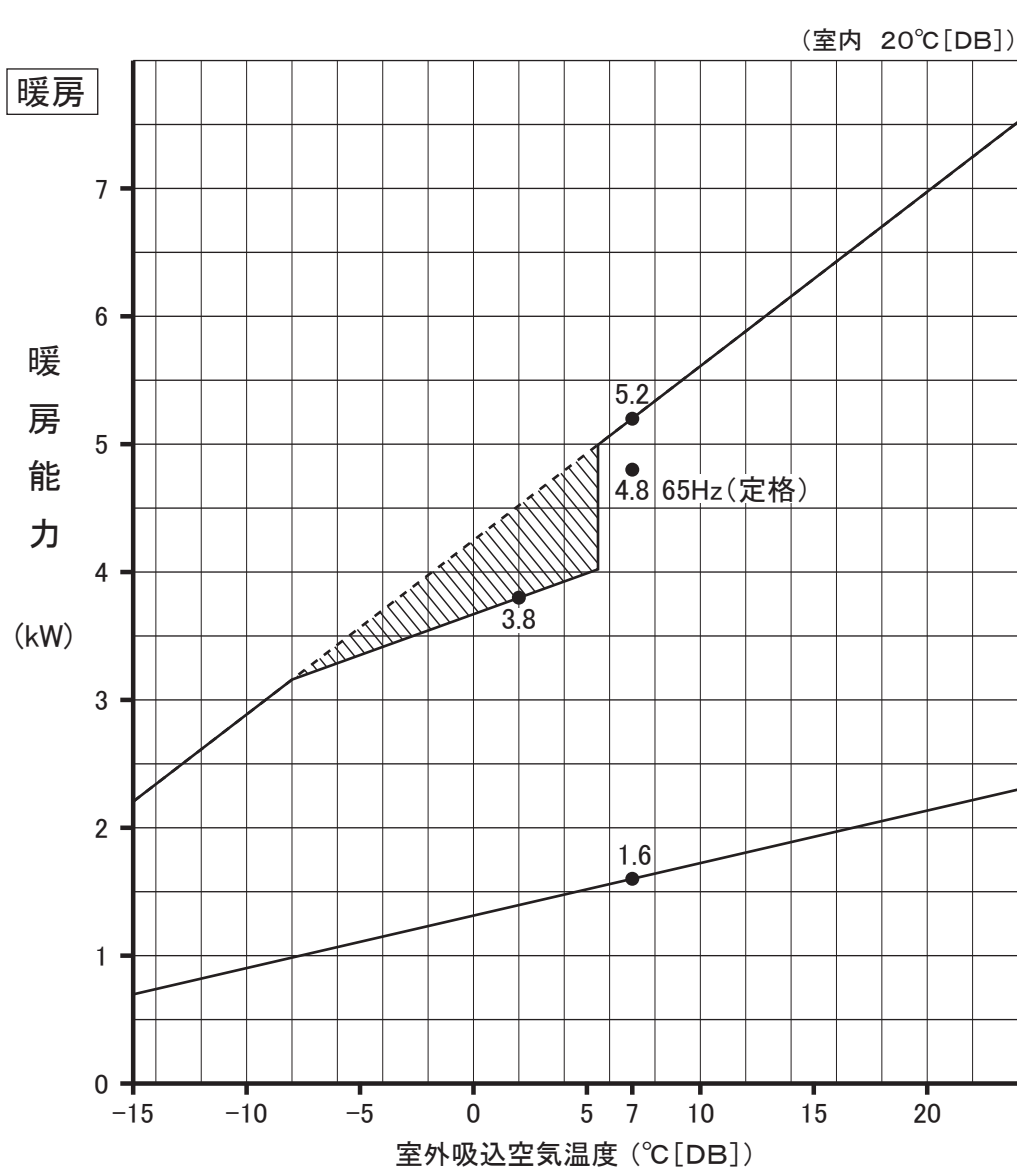


室外ユニット MXZ-5621AS

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

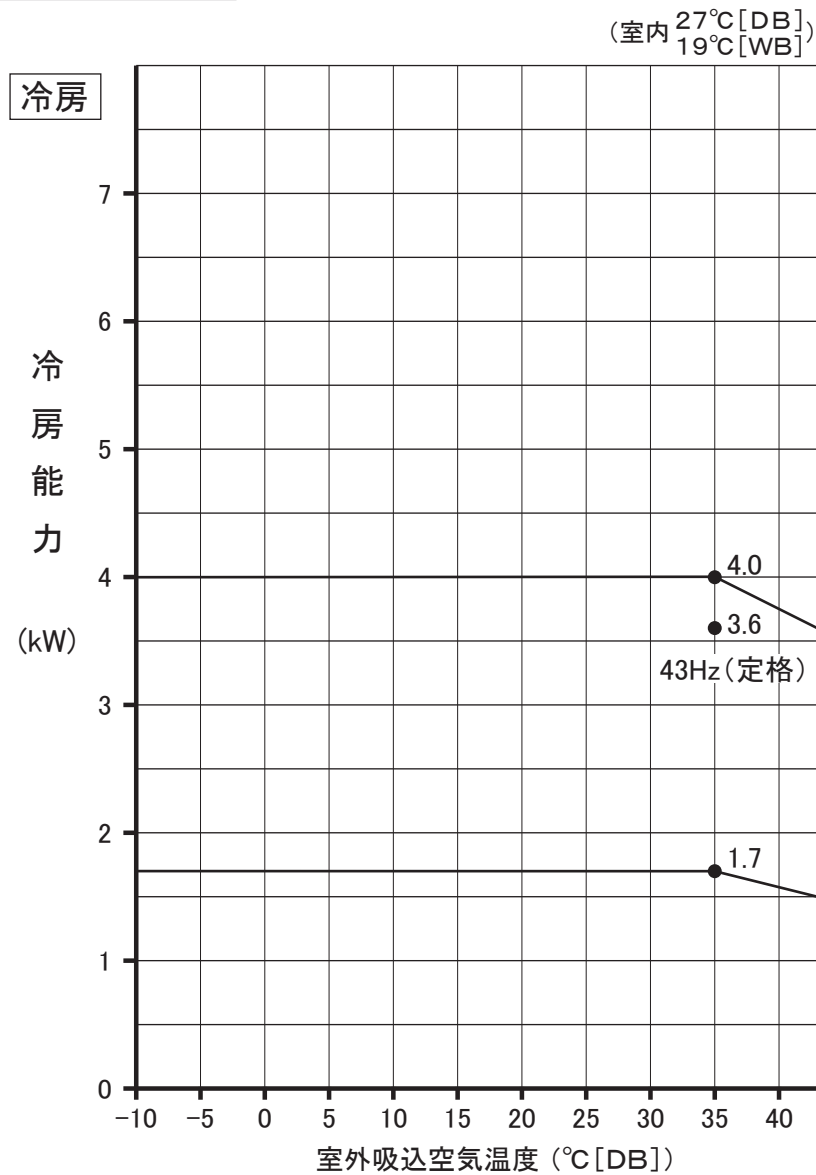
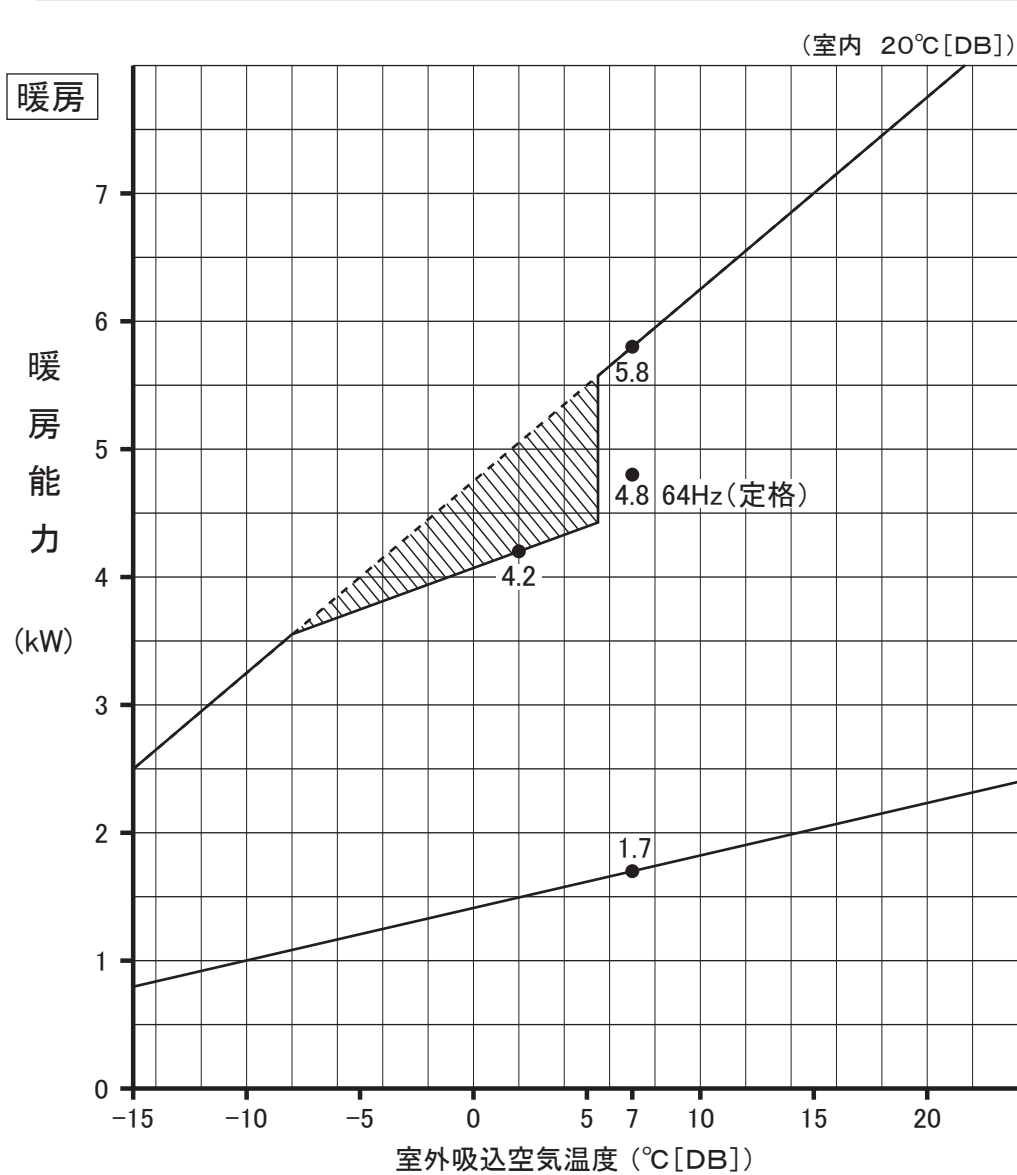
図

NO-SYSTEM3621-1

図

室外ユニット MXZ-6021AS

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



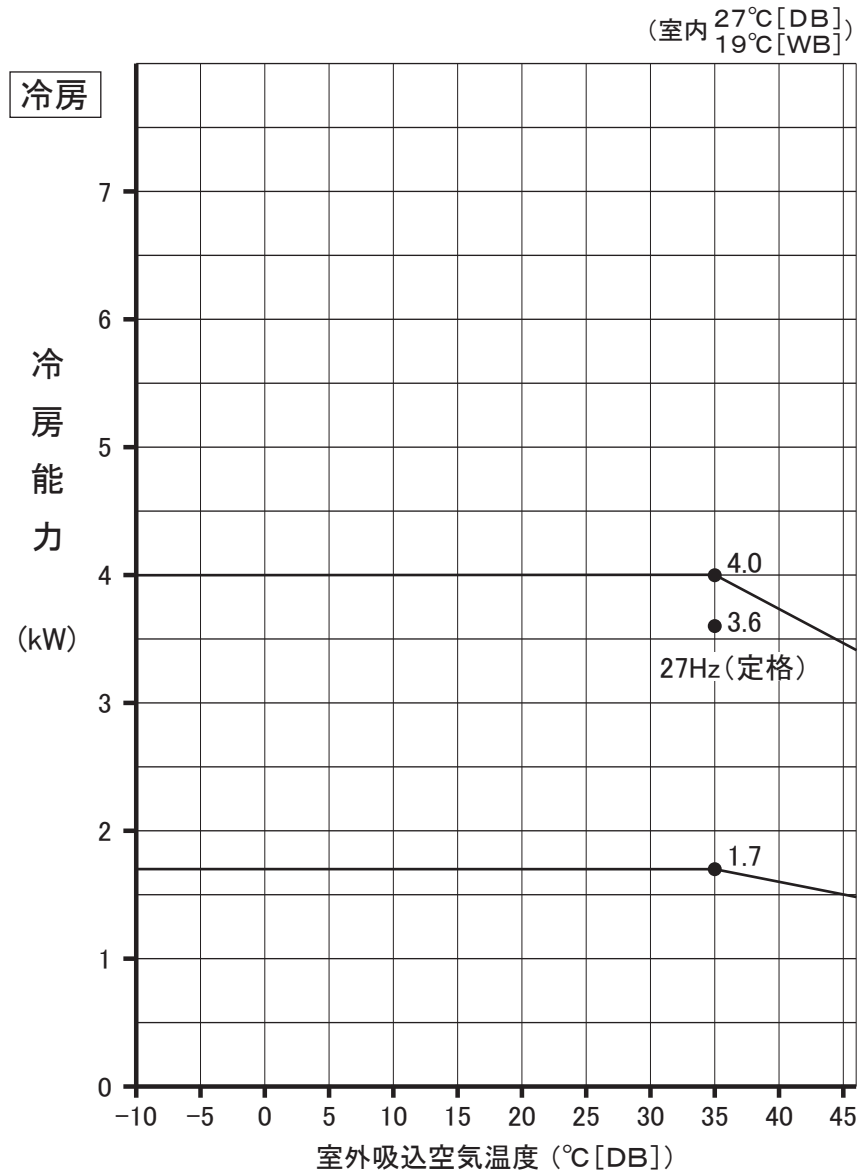
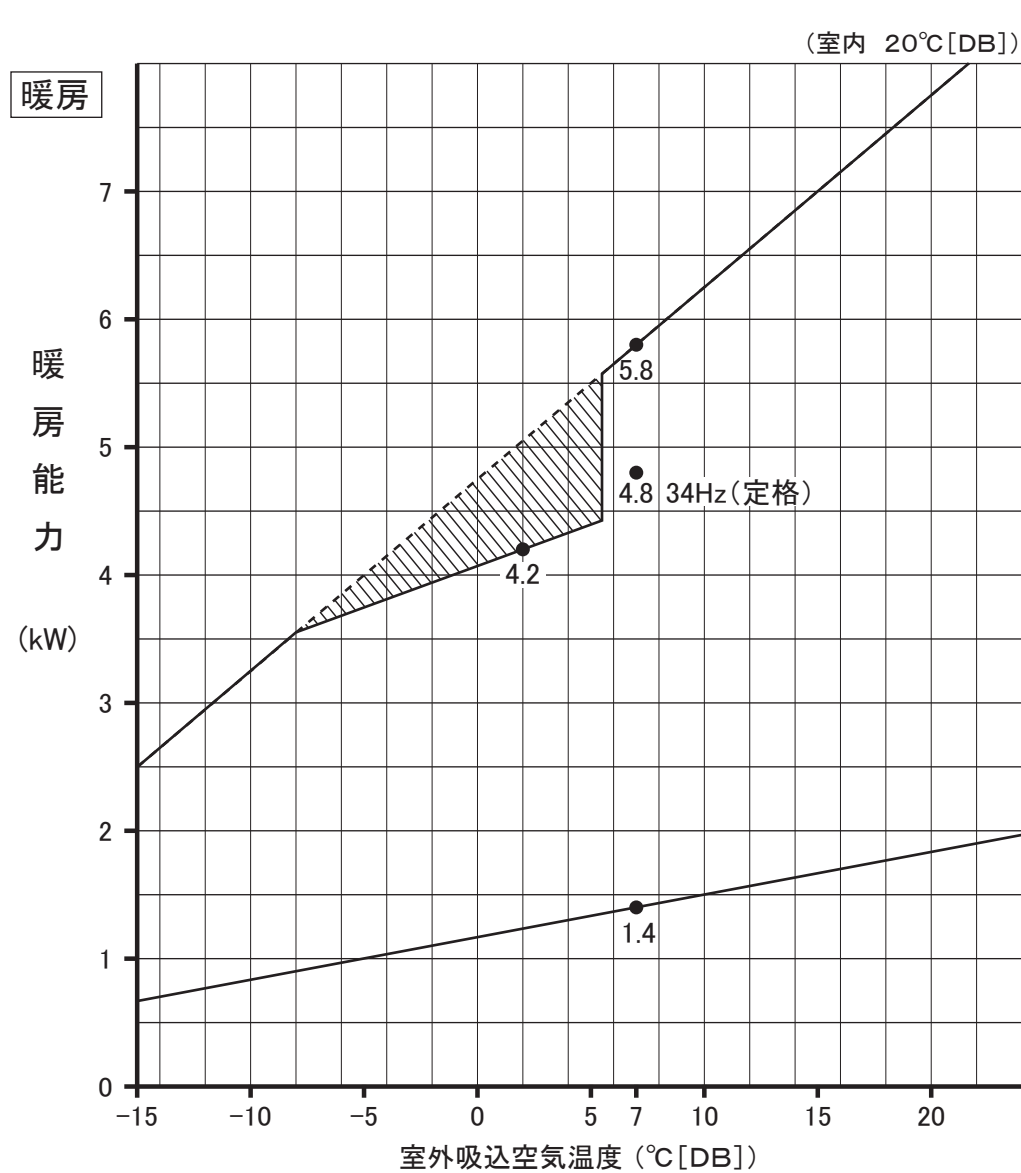
注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

図

NO-SYSTEM3621-2

副

室外ユニット MXZ-6821AS・7121AS・8021AS・9021AS・10221AS  
 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

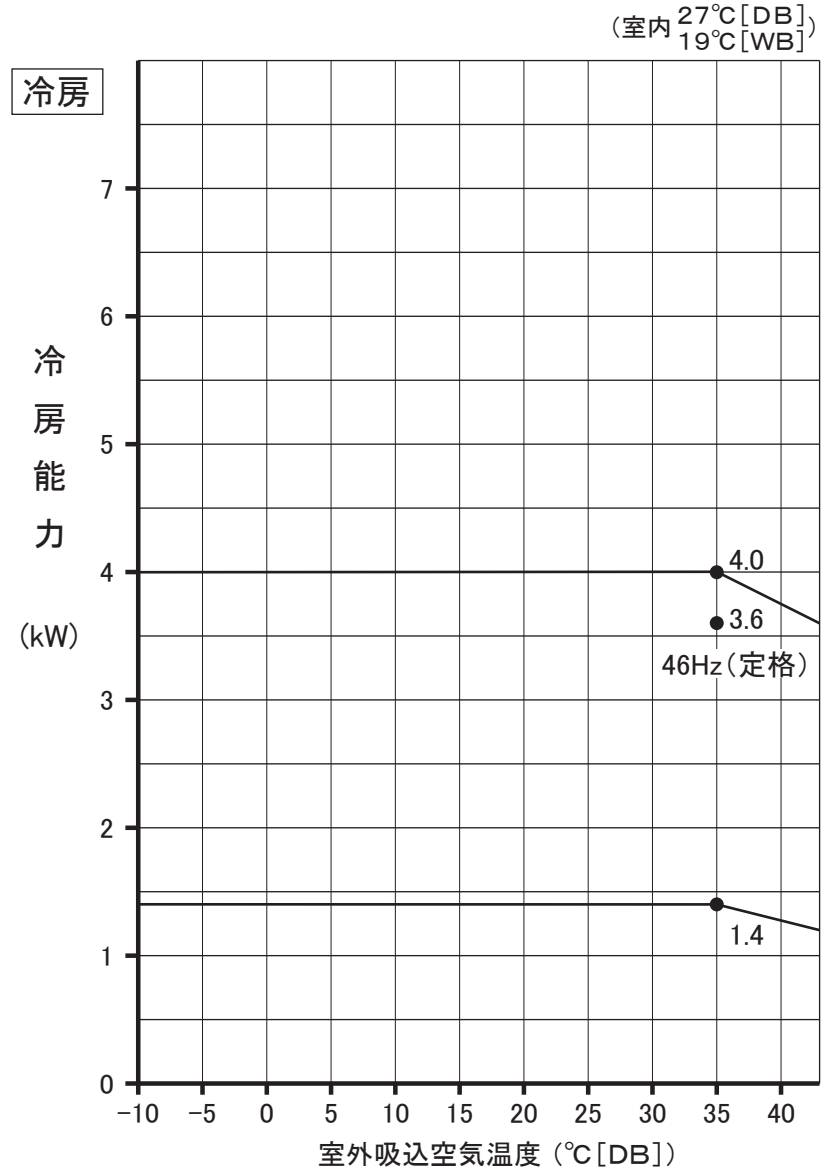
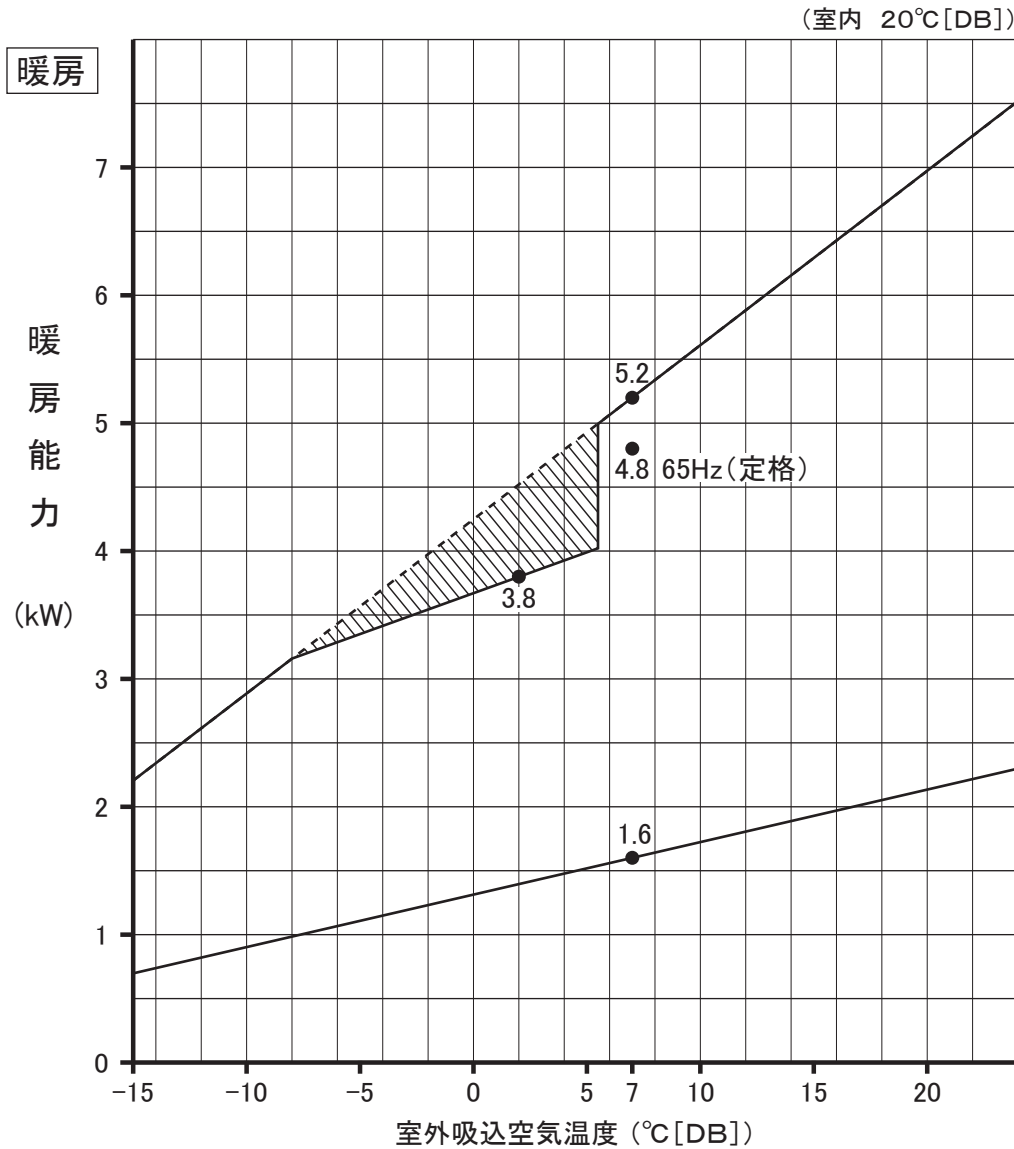
図


NO-SYSTEM3621-3

図

室外ユニット MXZ-5617AS

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

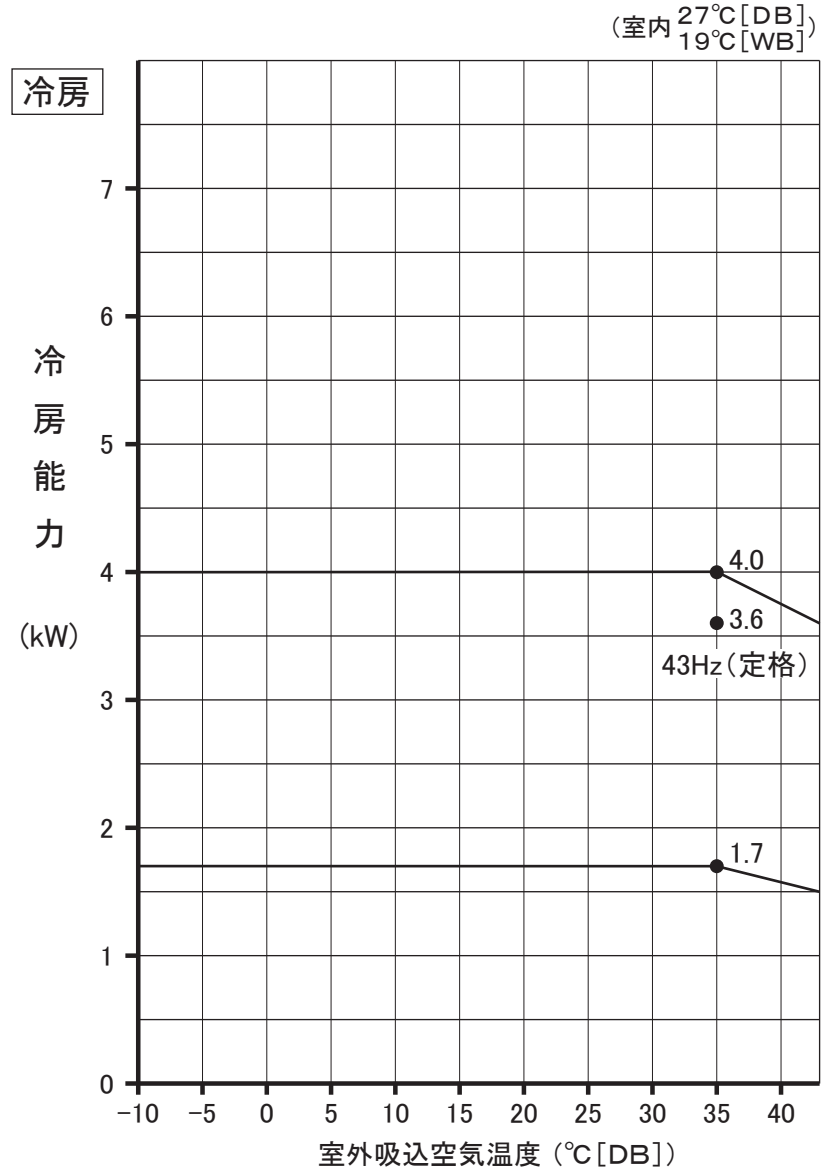
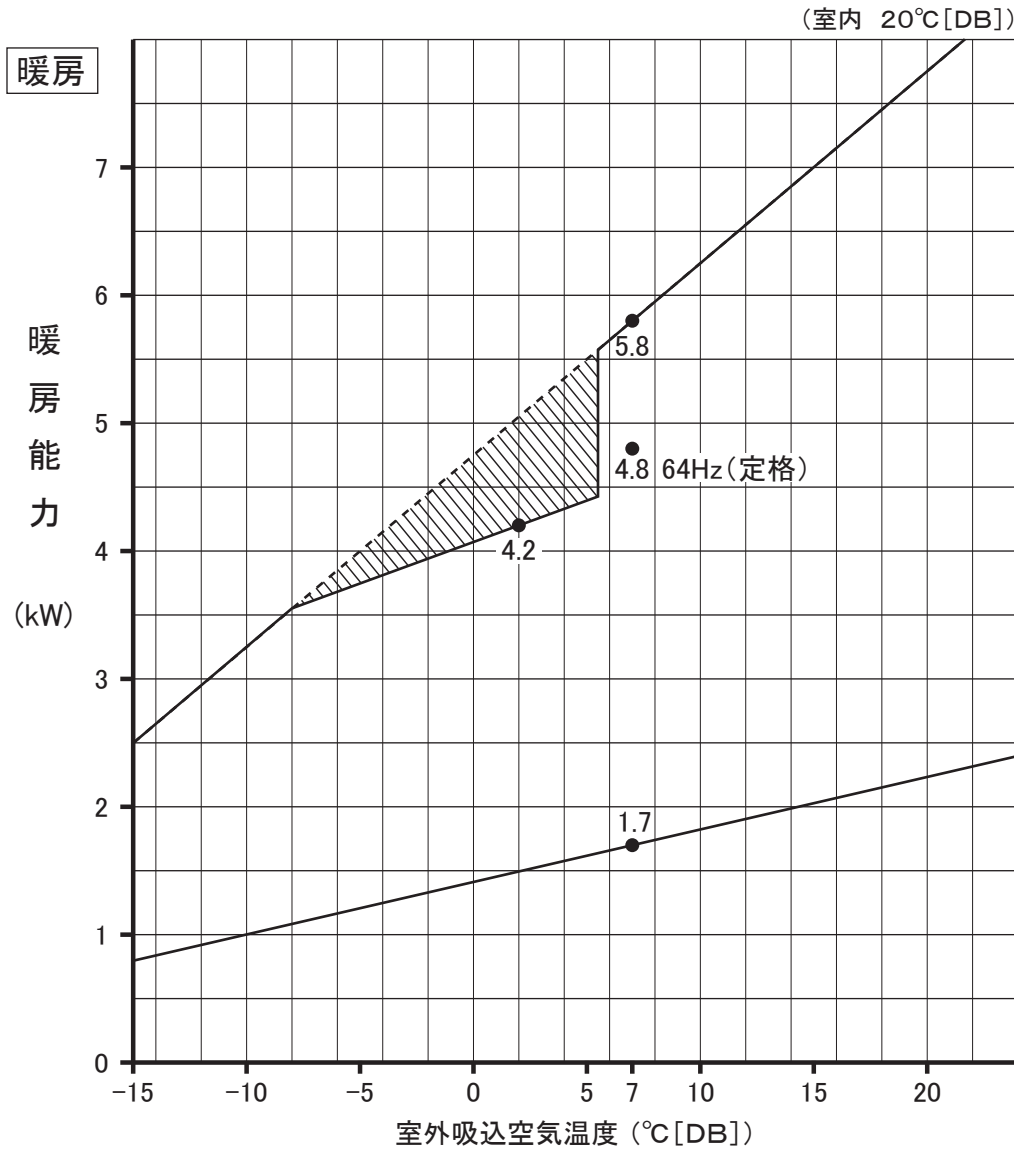
図

NO-SYSTEM3617-1

図

室外ユニット MXZ-6017AS

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



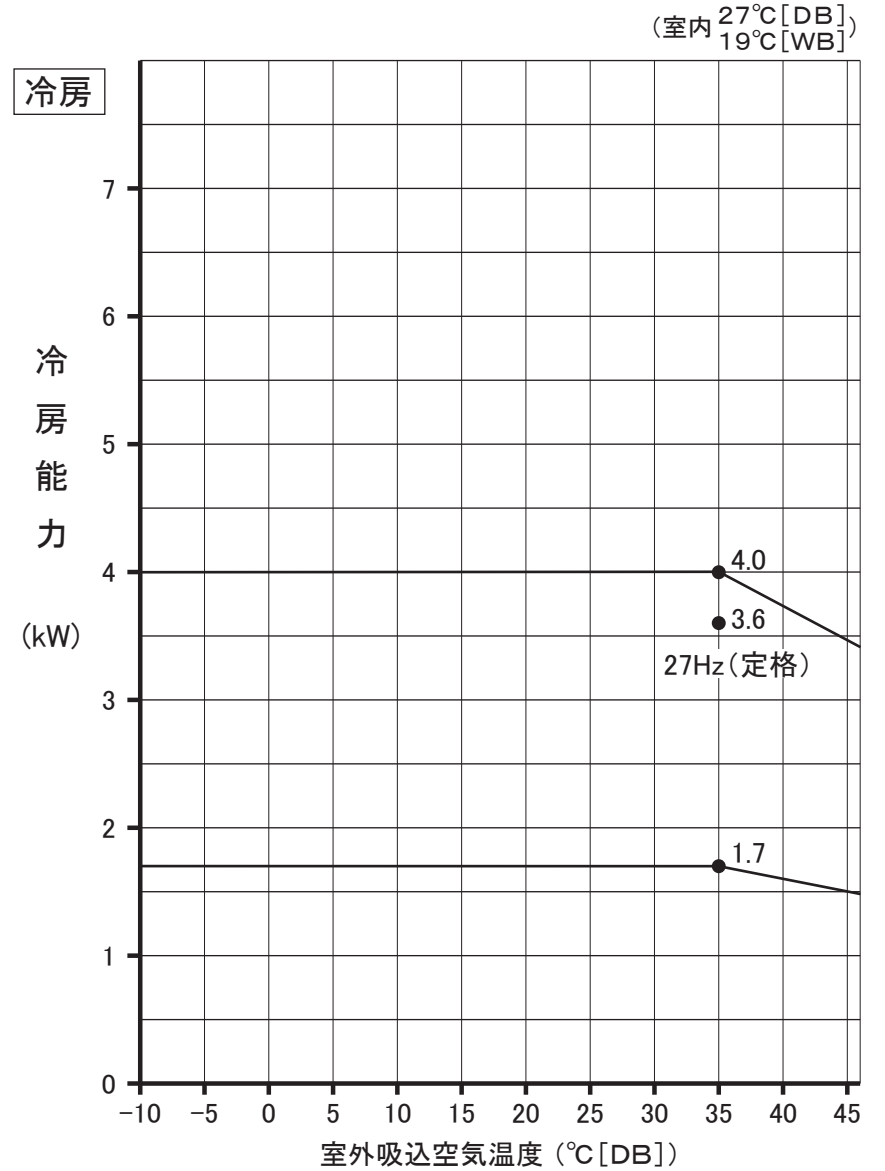
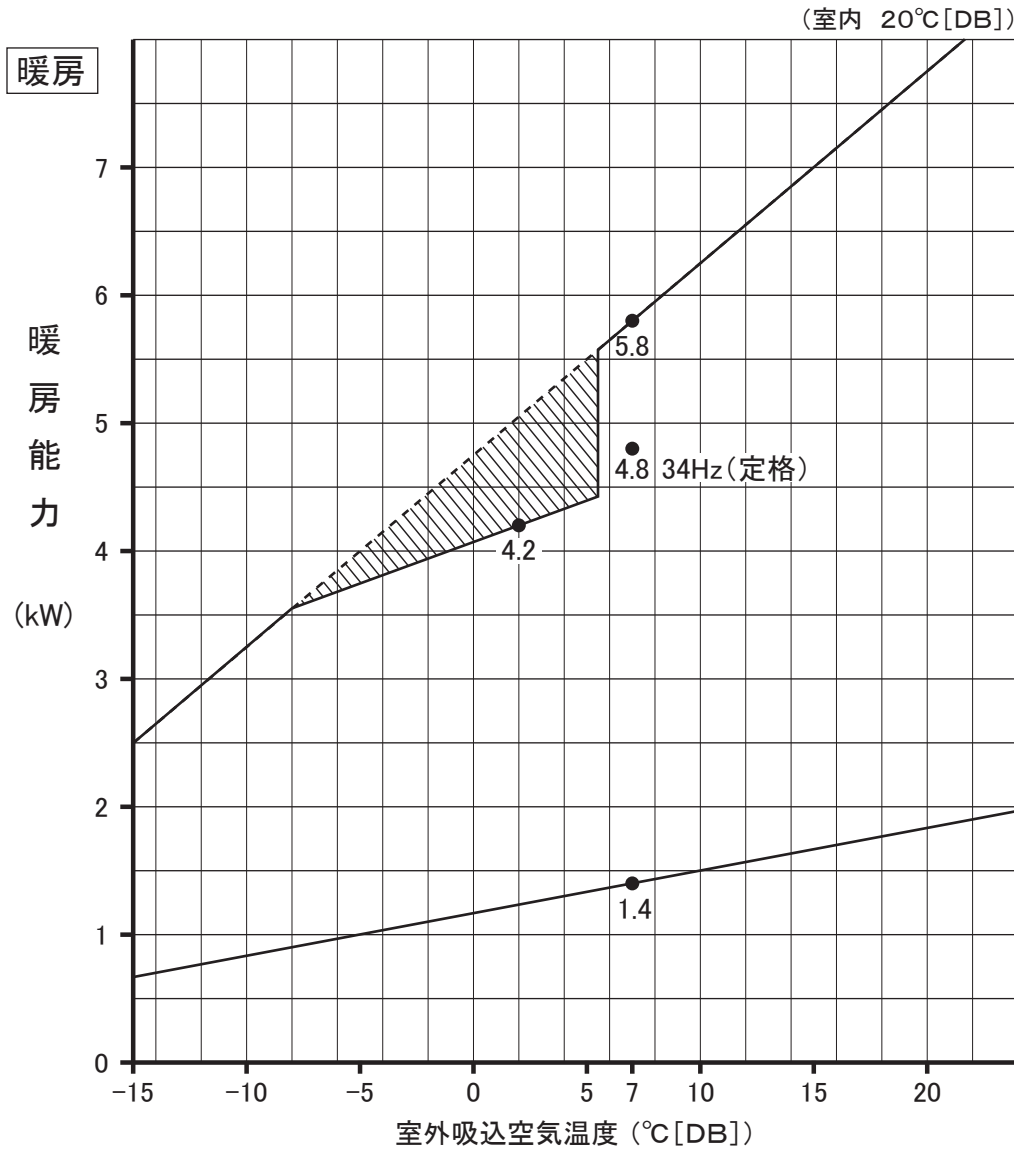
注. は、霜取運転による暖房能力低下分を示します

図

NO-SYSTEM3617-2

図

室外ユニット MXZ-6817AS・7117AS・8017AS・9017AS・10217AS  
 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-SYSTEM3617-3

図