

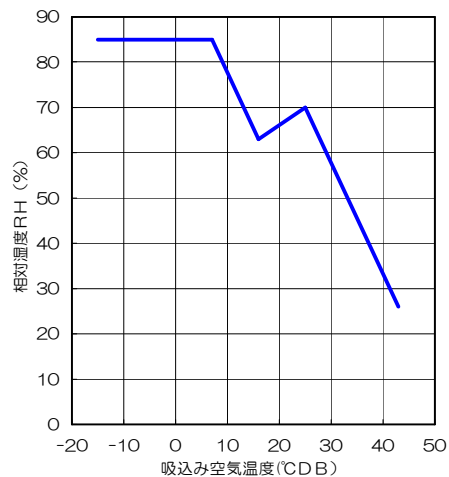
表題

QAHV-N560D(-HWP)性能線図

目次

- | | |
|-------------------------|---------------|
| 1. 60～70℃出湯 最大能力運転時性能線図 | ・・・(2/12)ページ |
| 2. 60～70℃出湯 省エネ1運転時性能線図 | ・・・(3/12)ページ |
| 3. 60～70℃出湯 省エネ2運転時性能線図 | ・・・(4/12)ページ |
| 4. 80℃出湯 最大能力運転時性能線図 | ・・・(5/12)ページ |
| 5. 80℃出湯 省エネ1運転時性能線図 | ・・・(6/12)ページ |
| 6. 80℃出湯 省エネ2運転時性能線図 | ・・・(7/12)ページ |
| 7. 90℃出湯 最大能力運転時性能線図 | ・・・(8/12)ページ |
| 8. 90℃出湯 省エネ1運転時性能線図 | ・・・(9/12)ページ |
| 9. 90℃出湯 省エネ2運転時性能線図 | ・・・(10/12)ページ |
| 10. 保温運転時性能線図 | ・・・(11/12)ページ |
| 11. 相対湿度による加熱能力補正線図 | ・・・(12/12)ページ |

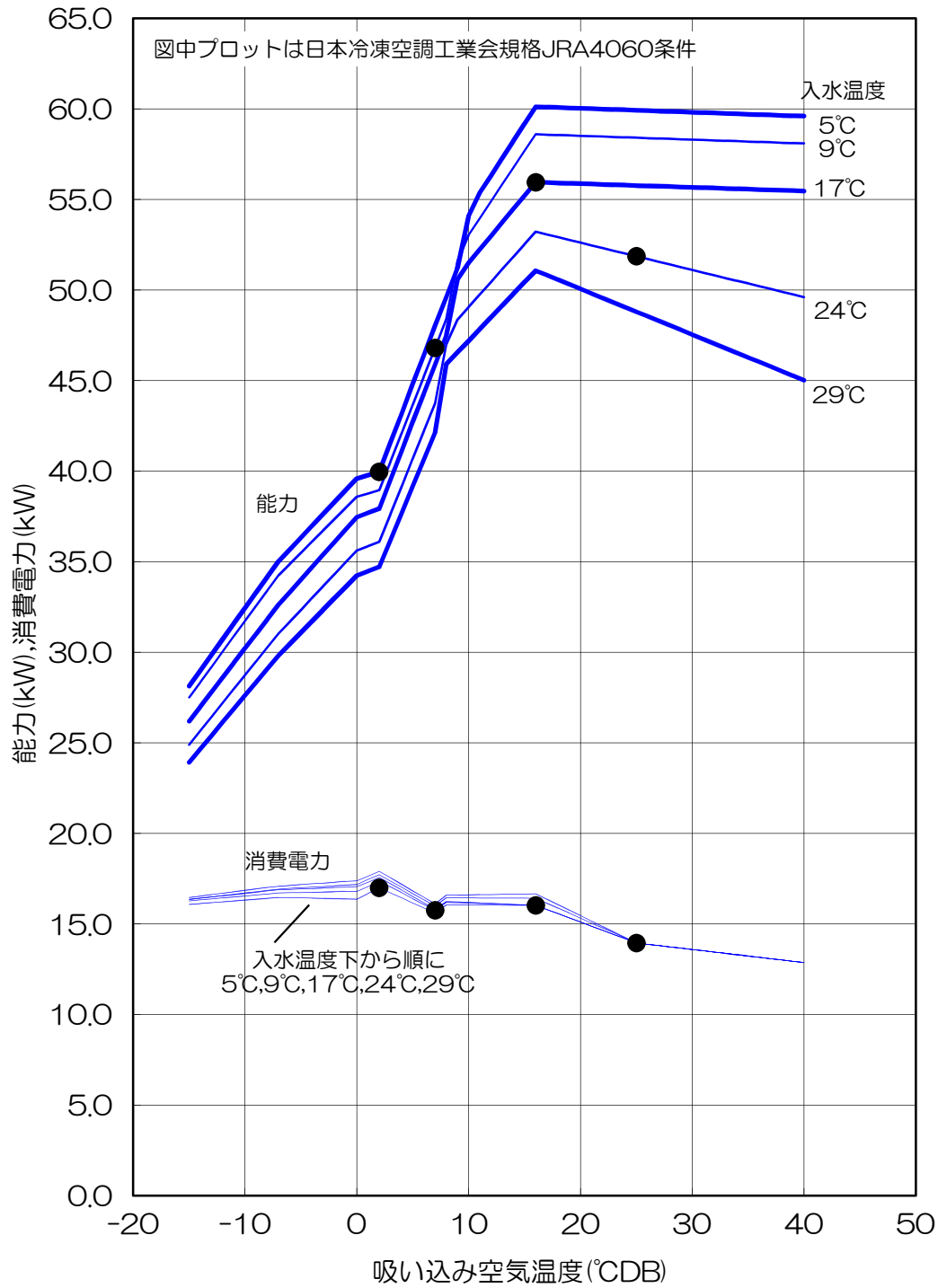
性能表示 基準相対湿度



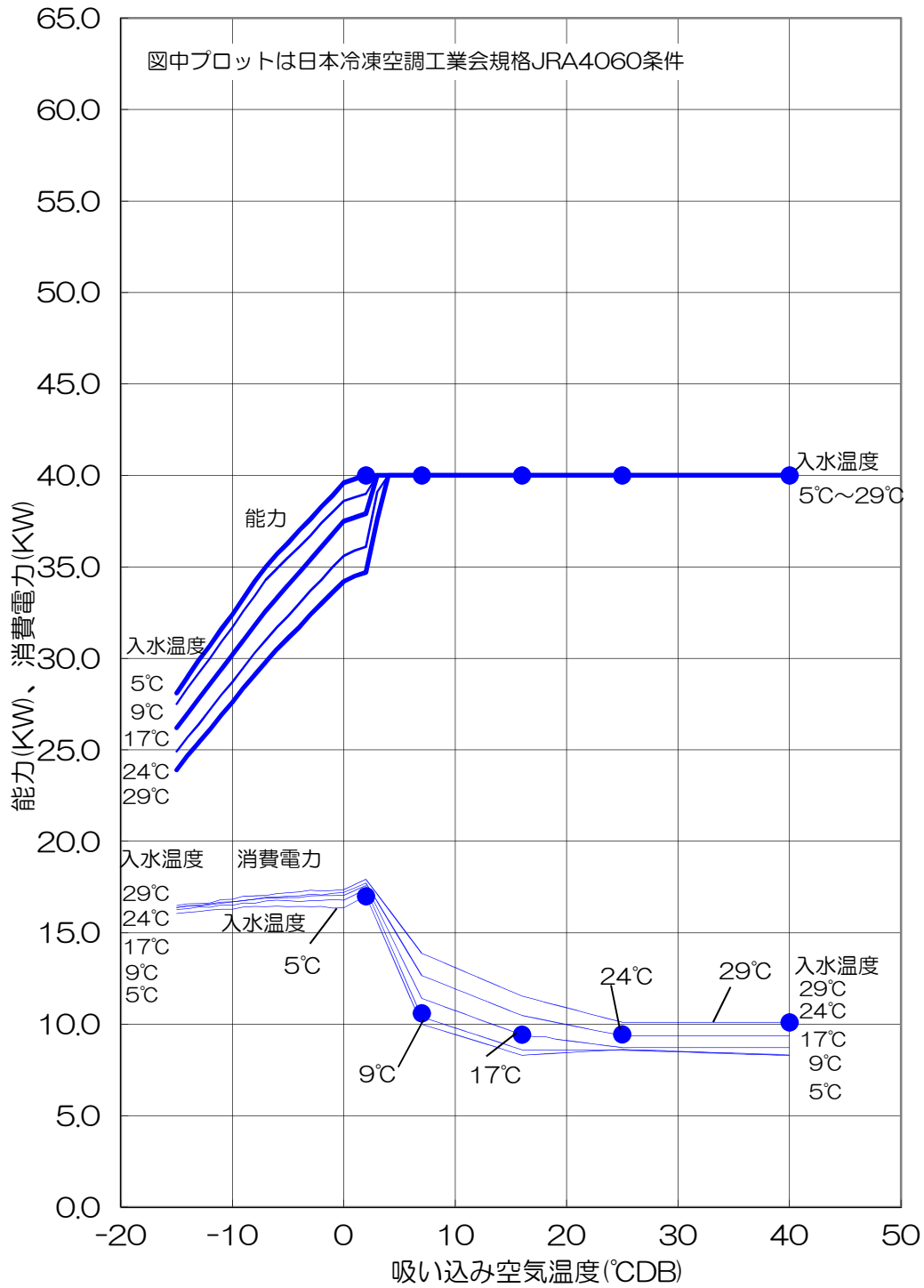
文書
番号

WYN48-2082

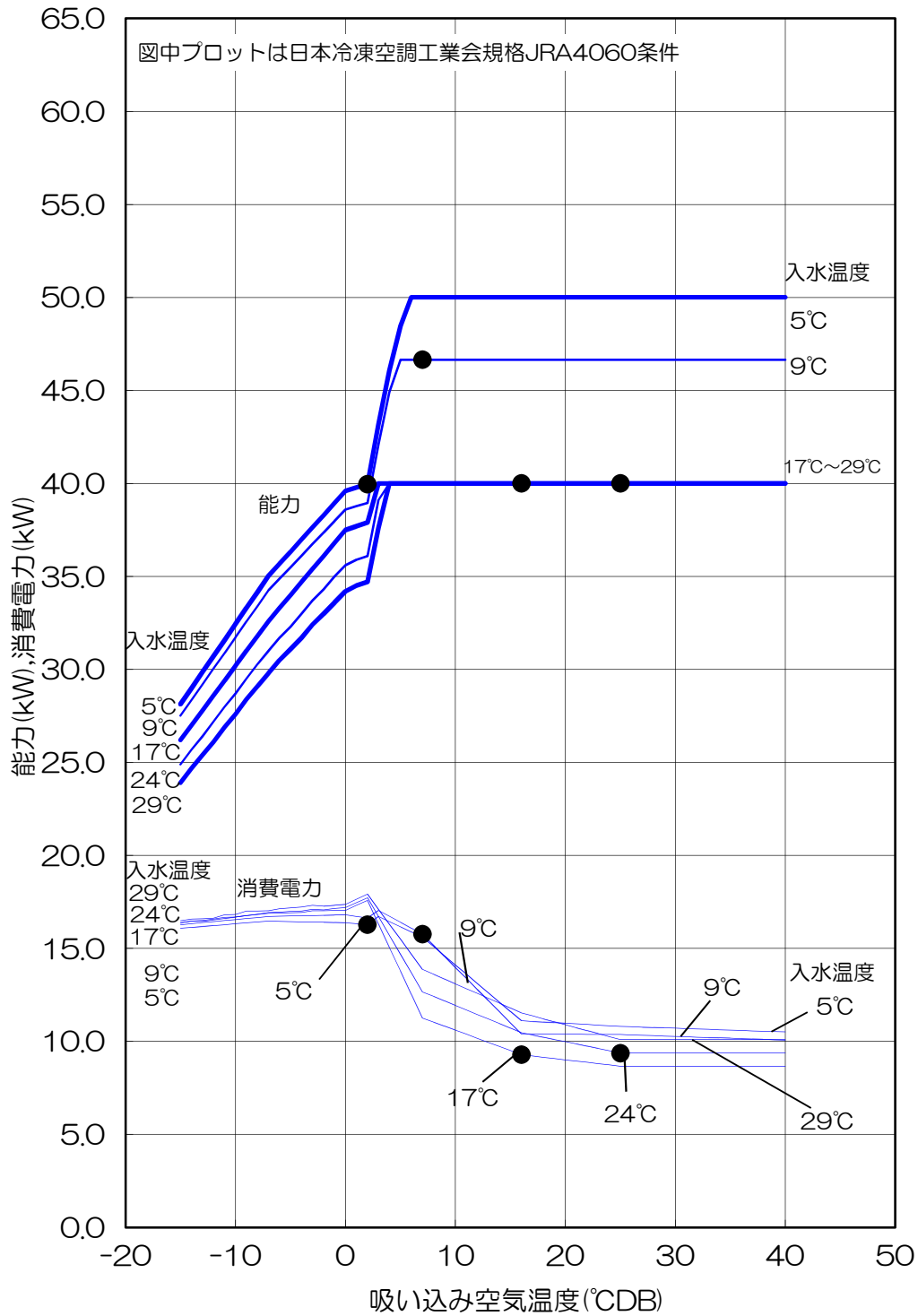
QAHV-N560D(-HWP) 60~70°C出湯
 性能線図(着霜・除霜補正こみ) 最大能力運転に設定時



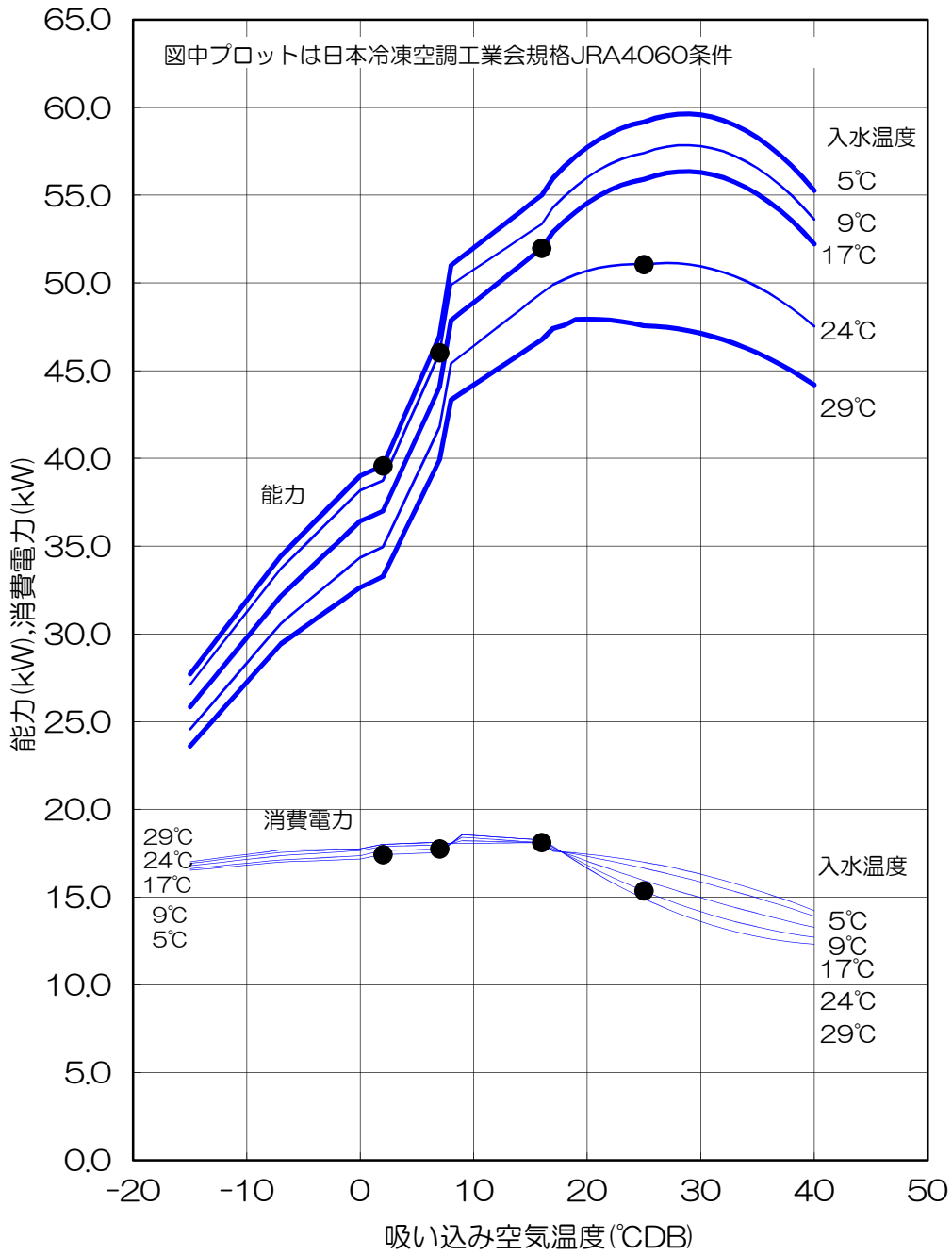
QAHV-N560D(-HWP) 60~70°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正こみ) 省エネ1運転に設定時



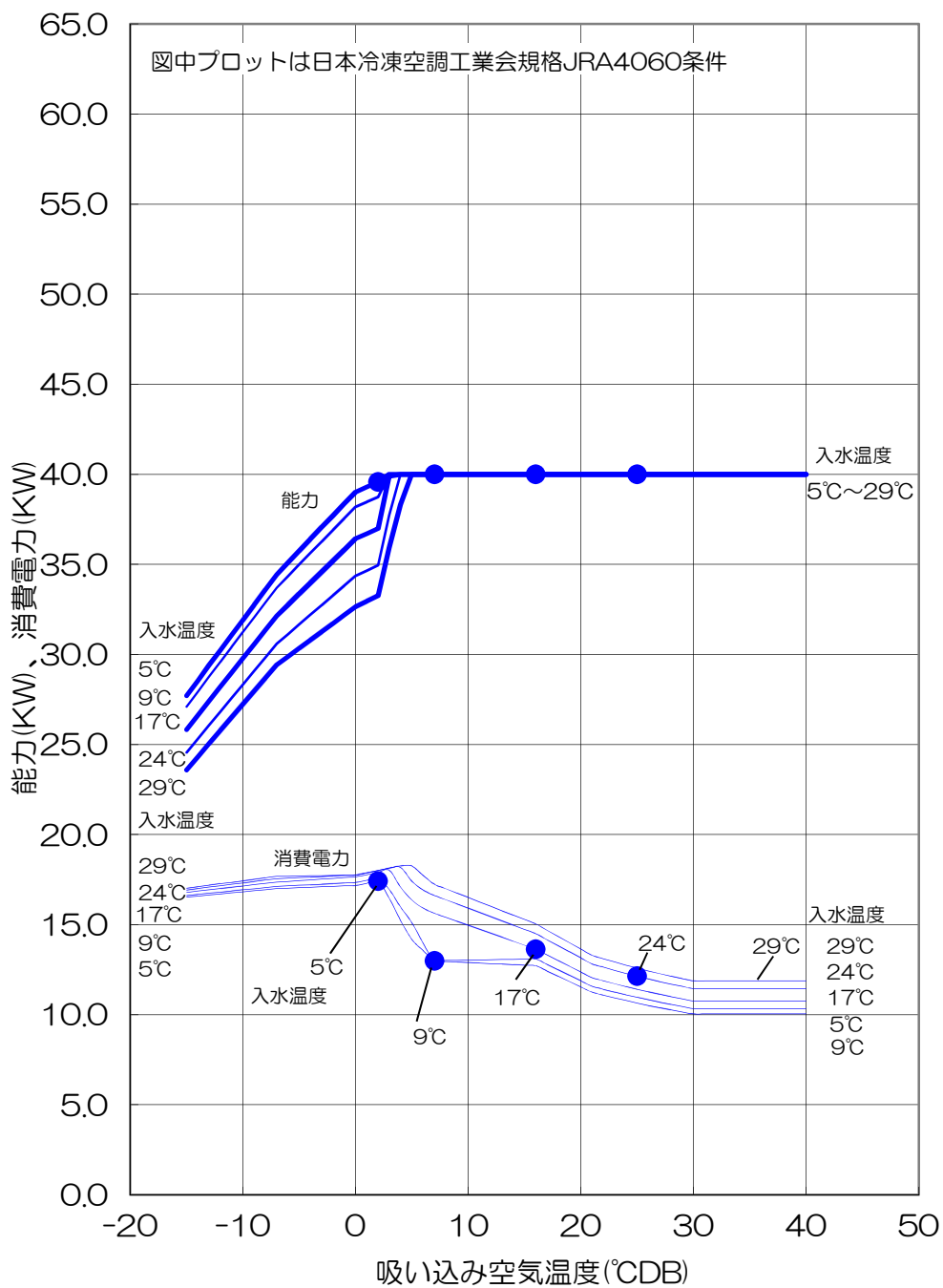
QAHV-N560D(-HWP) 60~70°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正こみ) 省エネ2運転に設定時



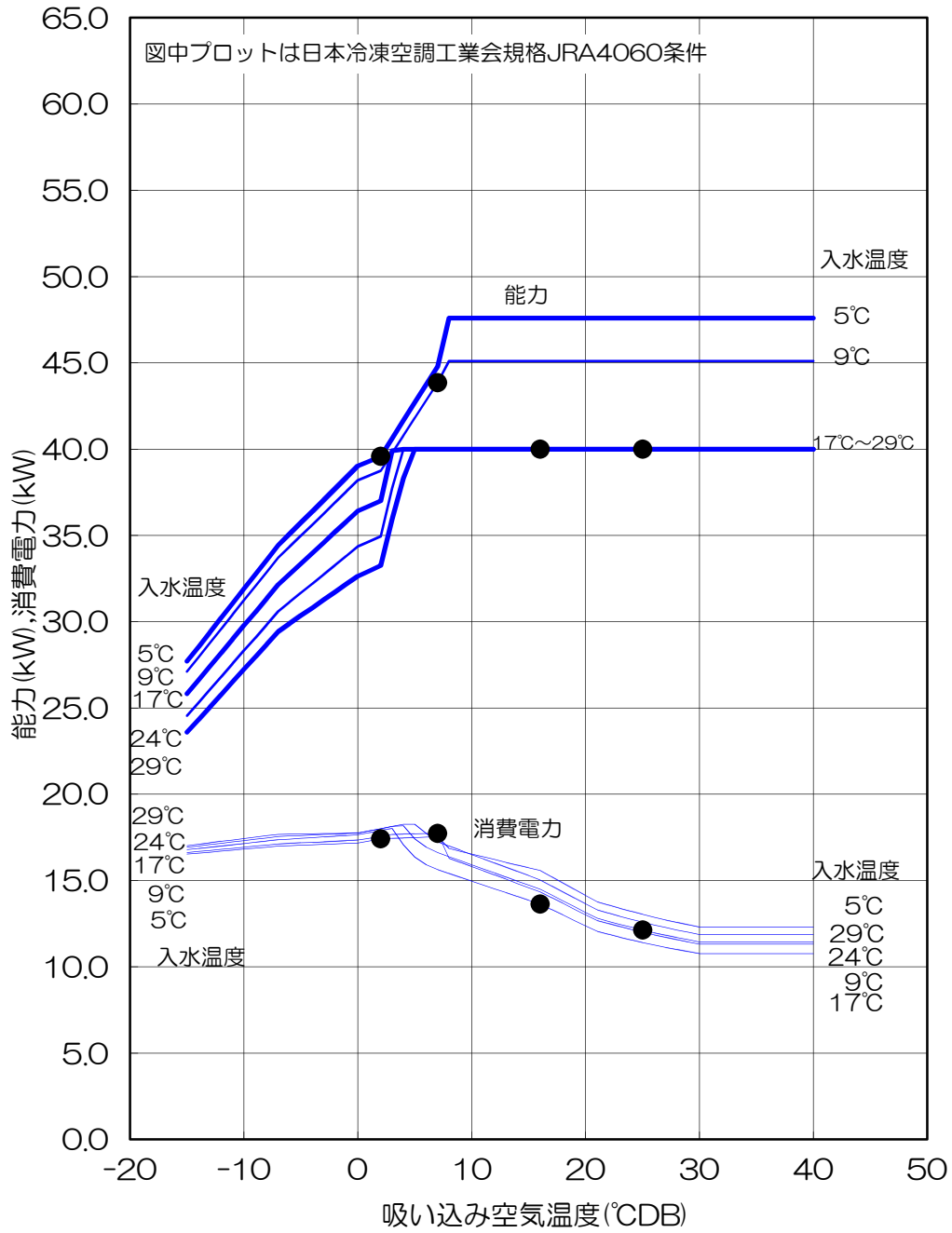
QAHV-N560D(-HWP) 80°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正こみ) 最大能力運転に設定時



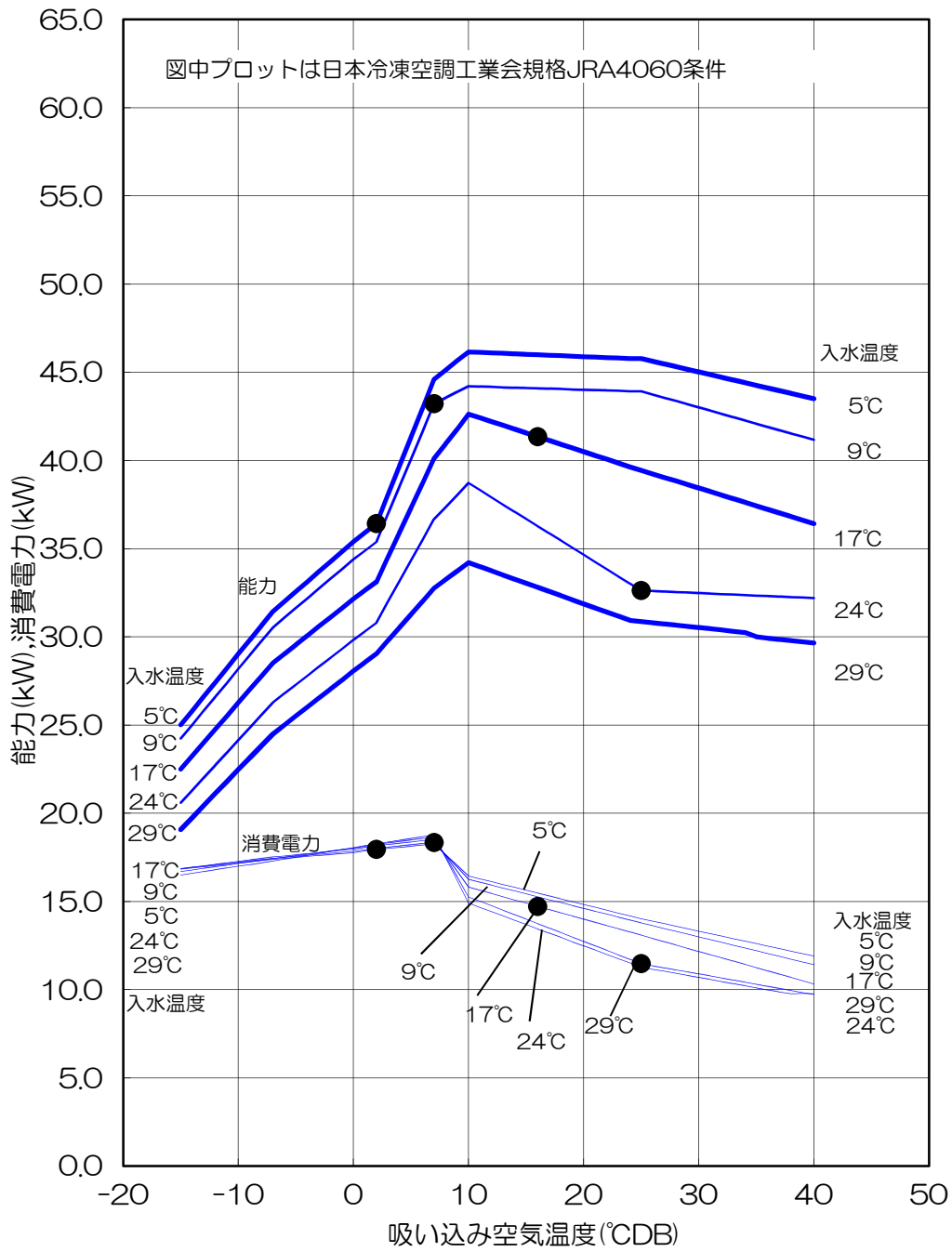
QAHV-N560D(-HWP) 80°C出湯
 性能線図(着霜・除霜補正こみ) 省エネ1運転に設定時



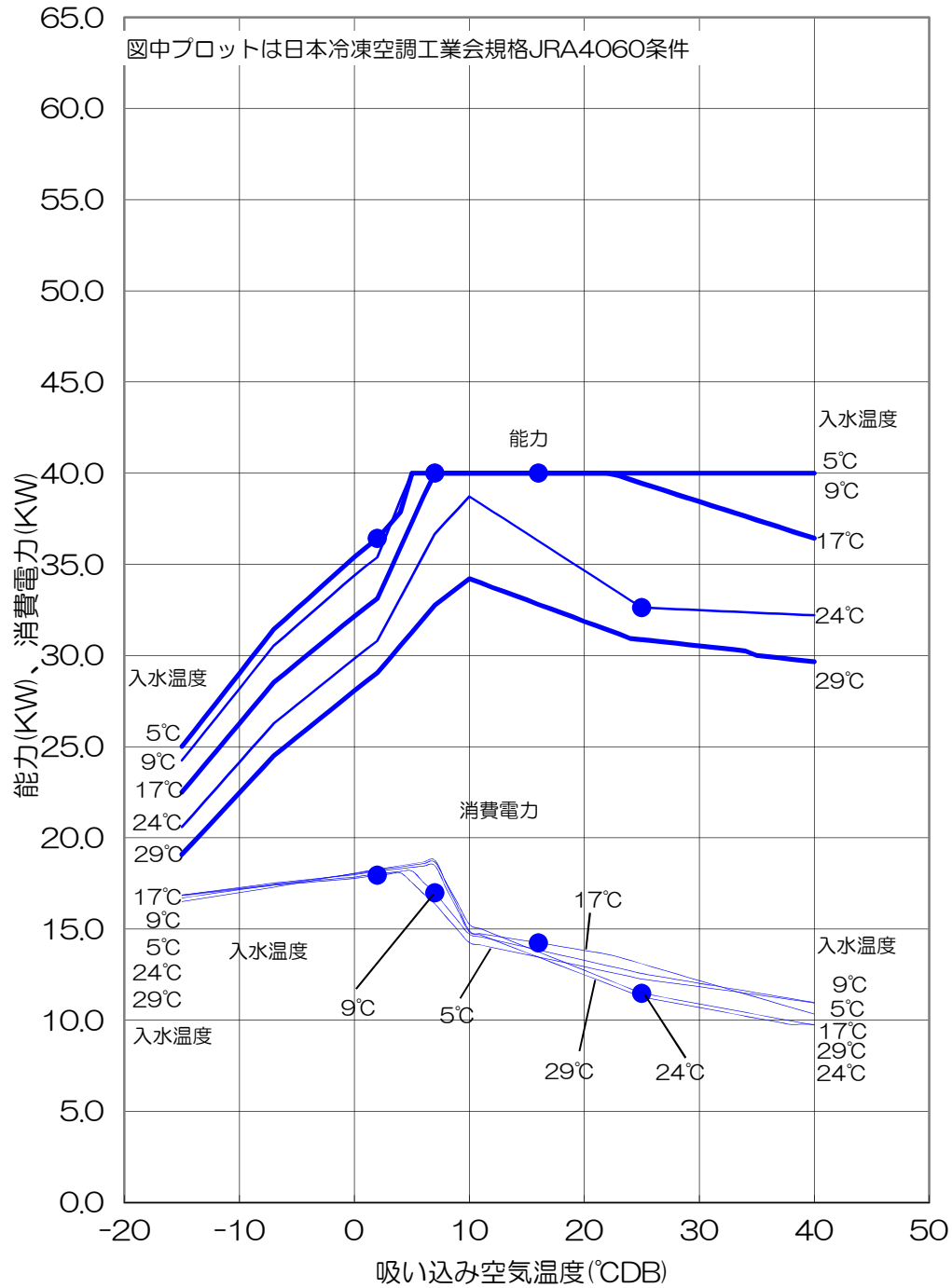
QAHV-N560D(-HWP) 80°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正こみ) 省エネ2運転に設定時



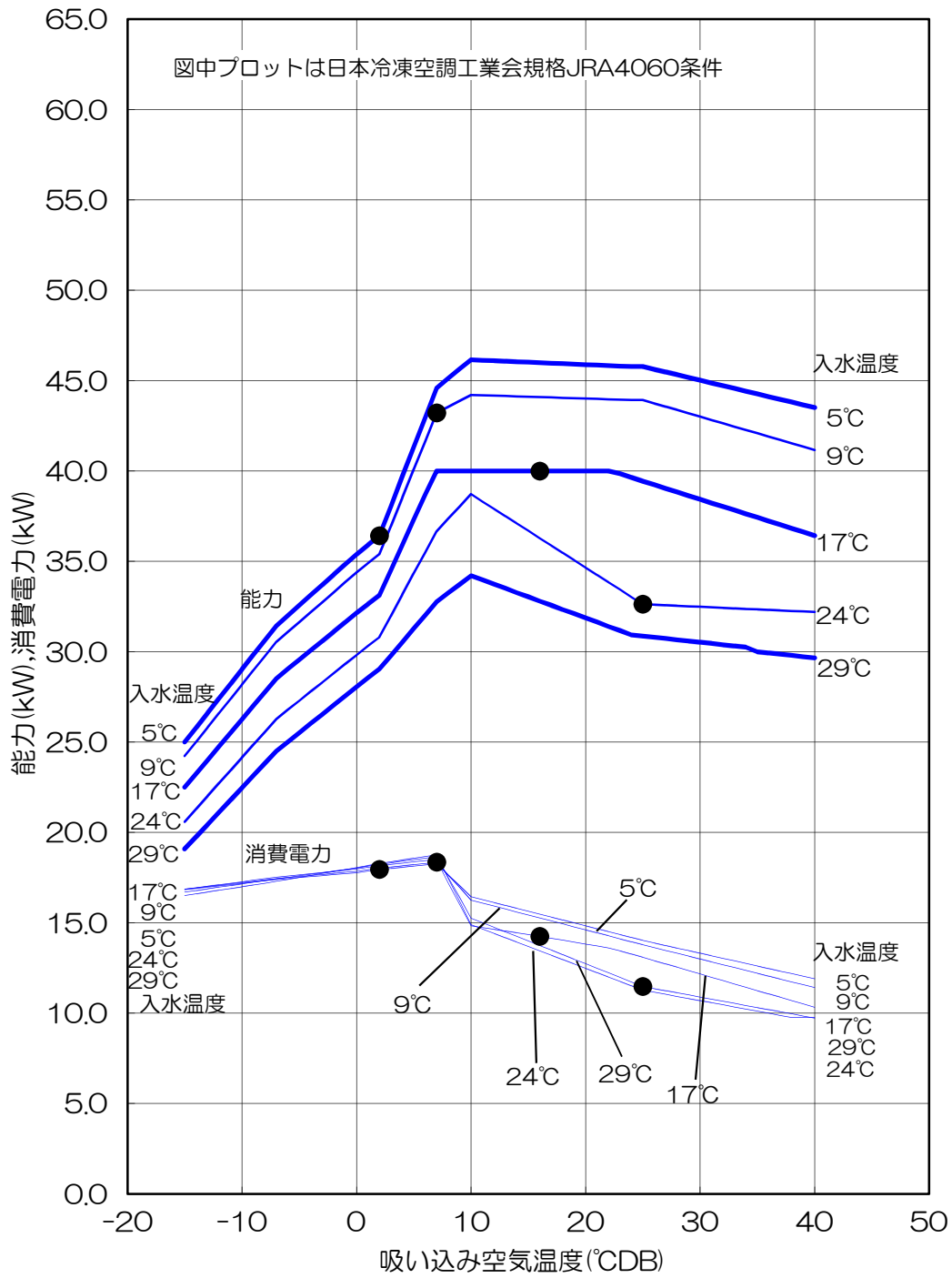
QAHV-N560D(-HWP) 90°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正済み) 最大能力運転に設定時



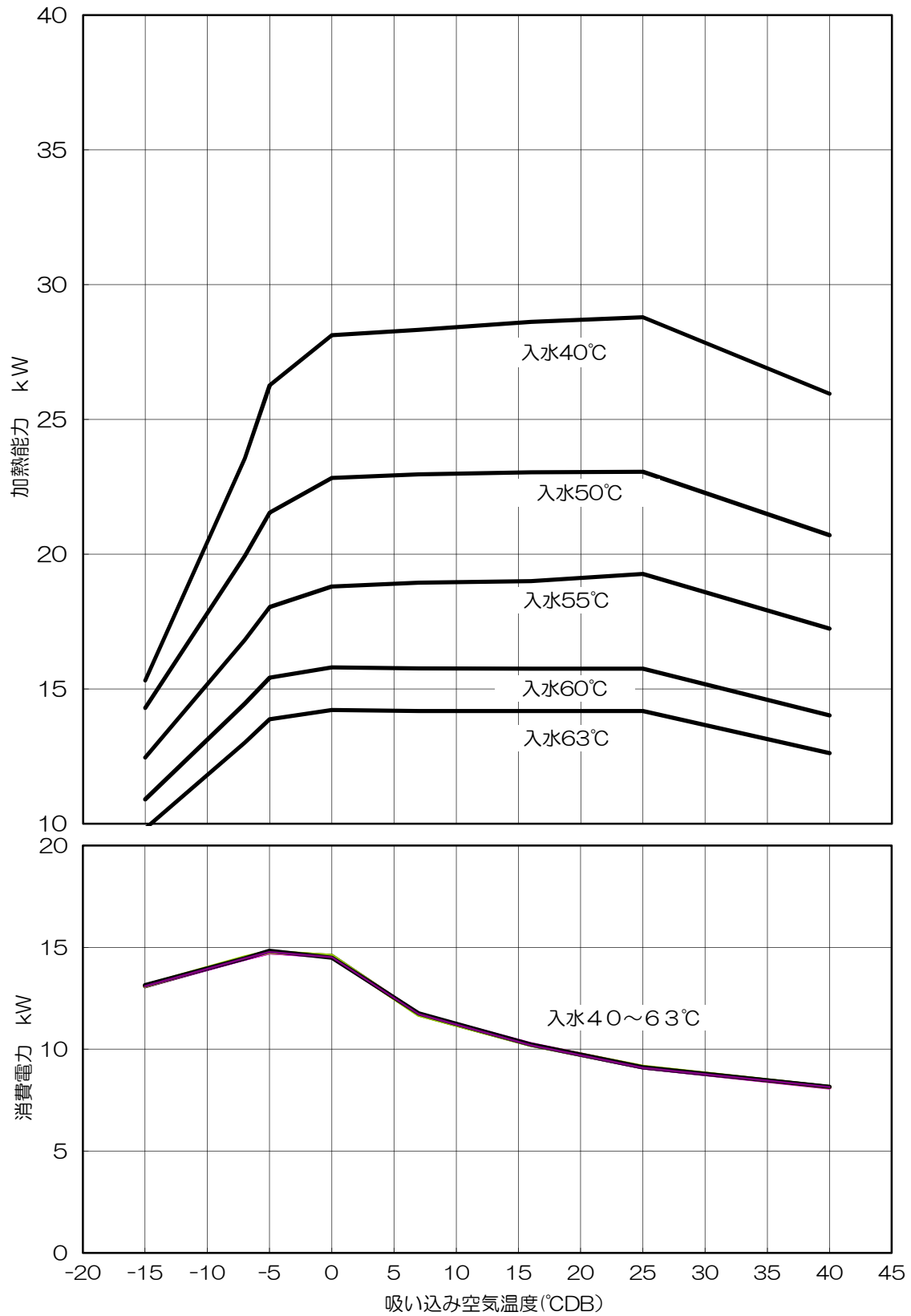
QAHV-N560D(-HWP) 90°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正こみ) 省エネ1運転に設定時



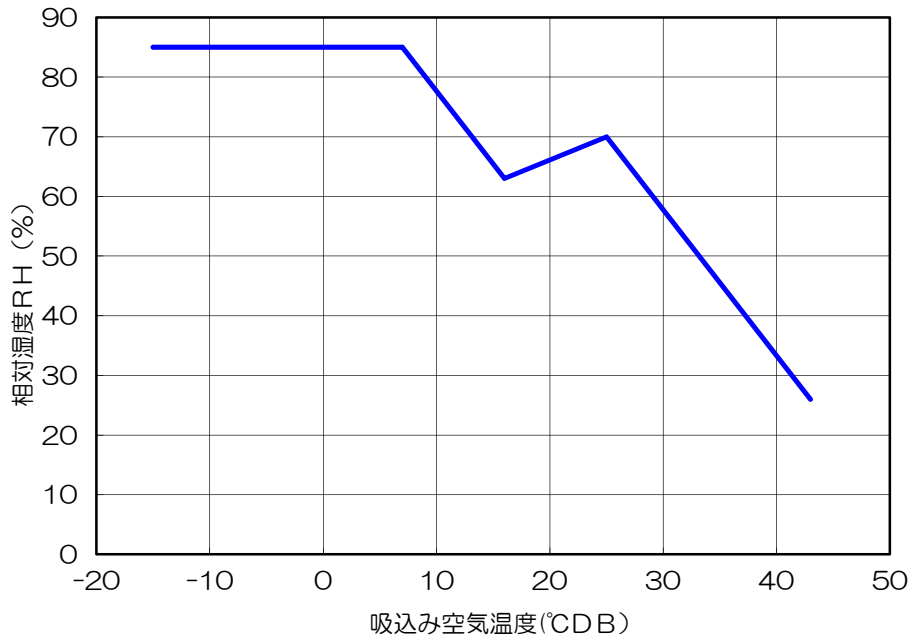
QAHV-N560D(-HWP) 90°C出湯
性能線図(着霜・除霜補正済み) 省エネ2運転に設定時



保温運転性能(着霜・除霜補正こみ)



性能線図 基準相対湿度



加熱能力補正線図

