

低温恒温（恒湿）器①



メーカー	エスペック
型式	PR-2KP-S (-20°C~100°C)
概要・用途	一定の温湿度条件下で建築材料を保管する装置
仕様	-
所有機関	建築研究本部北方建築総合研究所 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条3丁目1-20

低温恒温（恒湿）器②



メーカー	エスペック
型式	PR-2 KP-S (-40℃~100℃)
概要・用途	一定の温湿度条件下で建築材料を保管する装置
仕様	-
所有機関	建築研究本部北方建築総合研究所 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条3丁目1-20

低温恒温（恒湿）器③



メーカー	エスペック
型式	PSL-2KP (-70°C~150°C)
概要・用途	一定の温湿度条件下で建築材料を保管する装置
仕様	-
所有機関	建築研究本部北方建築総合研究所 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条3丁目1-20

低温恒温（恒湿）器④



メーカー	エスペック
型式	CRH-222 (-20°C~85°C)
概要・用途	一定の温湿度条件下で建築材料を保管する装置
仕様	[温度範囲] -20°C~85°C [湿度範囲] 50%rh~90%rh
所有機関	建築研究本部北方建築総合研究所 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条3丁目1-20