

# 空調産業編 目次

	冷凍・空調機器に含まれる冷媒の二酸化炭素換算値の表示(冷媒の見える化)の実施について	i
<b>A</b>	業務用ヒートポンプ給湯機	
	A1：業務用エコキュート	A1-2
	A2：ホットウォーターヒートポンプ	A2-1
	A3：水熱源ヒートポンプ	A3-1
<b>B</b>	チリングユニット	
	B1：空冷ヒートポンプチラー DT-R	B1-2
	B2：コンパクトキューブ e-series 〈R410A〉	B2-1
	B3：寒冷地用コンパクトキューブ 〈R410A〉	B3-1
	B4：コンパクトキューブICE 〈R410A〉	B4-1
	B5：水冷コンパクトキューブ 〈R410A〉	B5-1
	B6：空冷式ヒートポンプ 〈R407C〉	B6-1
	B7：空冷式冷房専用 〈R407C〉	B7-1
	B8：産業用 標準/高効率シリーズ 〈空冷式R407C/R410A〉	B8-1
	B9：産業用 〈水冷式R407C/R410A〉	B9-1
<b>C</b>	ブラインクーラ	
	C1：単段水冷式ブラインクーラ	C1-1
	C2：二段水冷式ブラインクーラ	C2-1
	C3：一体空冷式ブラインクーラ	C3-1
	C4：リモート空冷式ブラインクーラ	C4-1
<b>D</b>	ファンコイルユニット リビングマスター 〈業務用〉	D-1
<b>E</b>	小形空調機 〈業務用〉	E-1
<b>F</b>	放熱器 リビングヒーター 〈業務用・家庭用〉	F-1
<b>G</b>	スポットエアコン LINE COOL	G-1
<b>H</b>	産業用除湿機	
	H1：産業用除湿機 〈床置形〉	H1-2
	H2：産業用除湿機 〈スプリット形〉	H2-1
<b>I</b>	クーリングタワー	I-1