

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

パラメータ名		配電機器						入力例			備考	
		ステージ										
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		S 0	基本 設計	基本 設計	実 施 設計 1	実 施 設計 2	施 工	維持 管理	■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで			
Items										G	M	
1100	企業コード											
1110	企業名			—	—	—			000000	□	■	
1120	企業URL			—	—	—			A社	□	■	
1200	分類コード			—	—	—			https://www. . .	□	■	
1210	分類グループ			◎	◎	◎			50051001100010	■	■	
1220	製品グループ			◎	◎	◎			—(未定)	■	■	
1300	メーカー型番			◎	◎	◎			—(未定)	■	■	
1400	型式名称			—	—	—			AAA-AAAA	□	■	
1410	製品写真(サムネイル)			—	—	—			高性能ターボ冷凍機	□	■	
1450	3Dファイル形式			—	—	—				□	■	
1500	製品リリース年月			○	○	○			rfa	■	■	
1510	製造停止年月			—	—	—			2021年1月	□	■	
1550	製品出荷対象			—	—	—			2030年3月	□	□	
1600	データ作成ソフトVer			—	—	—			国内	□	■	
1610	BLCJ仕様バージョン			◎	◎	◎			Revit ver.2019	■	■	
1620	参照している仕様書等のバージョン			◎	◎	◎			Version1.0	■	■	
									公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)平成31年版	□	■	
General												
9110	著者											
9120	製造者名			○	○	○			BLCJ	■	■	
9130	製造者ホームページ			—	—	—			A社	□	■	
9140	<仕様書>記述			—	—	—			https://www. . .	□	■	
9150	<仕様書>参照			—	—	—				□	□	
9160	商品情報			—	—	—				□	□	
9170	リビジョン			—	—	—				□	■	
9180	<分類>コード			○	○	○				■	■	
9182	<分類>タイトル			○	○	○			Pr_60_60_13_27	■	■	
9184	<分類>版			○	○	○			Electric driven refrigerant compressors	■	■	
9190	版			○	○	○			Systems v1.9	■	■	
										■	■	
IFCパラ												
9210	IFタイププロダクト											
9220	IFCプロダクト			—	—	—				—	—	
9230	IFCエクスポートタイプ			—	—	—				—	—	
9240	IFCエクスポートAS			○	○	○			WATERCOOLED	■	■	
9310	Uniclassコード			●	●	●			lfcChillerType	■	■	
9320	OMNICLASSコード			●	●	●			Pr_60_60_13_27	■	■	
									23-33 21 13 13 11	■	■	
	←ジェネリック用											
1710	記号											
1720	呼称									□	□	
#REF!	#REF!									■	■	
1730	符号									■	■	
1750	系統									□	□	
1760	形式									□	■	
1780	特殊仕様									□	■	
#REF!	#REF!									□	□	
#REF!	#REF!									□	□	

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

パラメータ名		配電機器 ステージ						入力例			備考	
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		S 0	基 本 設 計	基 本 設 計	実 施 設 計 1	実 施 設 計 2	施 工	維 持 管 理	■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで			
									G	M		
Items												
11360	単相トランス容量（2）									－	－	
11370	単相トランス容量（2）個数									－	－	
11380	単相トランス容量（3）									－	－	
11390	単相トランス容量（3）個数									□	□	
11400	単相トランス容量（4）									□	□	
11410	単相トランス容量（4）個数									□	□	
11420	単相トランス容量（5）									□	□	
11430	単相トランス容量（5）個数									－	－	
11440	配線用遮断器（1）									－	－	
11450	配線用遮断器（1）個数									□	□	
11460	配線用遮断器（2）									□	□	
11470	配線用遮断器（2）個数											
11480	配線用遮断器（3）											
11490	配線用遮断器（3）個数									□	■	
11500	配線用遮断器（4）									□	■	
11510	配線用遮断器（4）個数									□	■	
11520	漏電遮断器									□	■	
										□	■	
	<Three-phase low-voltage switchboard specification information>									□	■	
11600	三相定格電圧（一次側）V									□	■	
11610	三相定格電圧（二次側）V									□	■	
11620	三相定格電圧（三次側）V									□	■	
11630	面数									■	■	
11640	総容量									□	■	
11650	三相トランス容量（1）									□	■	
11660	三相トランス容量（1）個数									□	□	
11670	三相トランス容量（2）									□	□	
11680	三相トランス容量（2）個数									□	■	
11690	三相トランス容量（3）									□	■	
11700	三相トランス容量（3）個数									□	■	
11710	三相トランス容量（4）									□	□	
11720	三相トランス容量（4）個数									□	□	
11730	三相トランス容量（5）									□	□	
11740	三相トランス容量（5）個数									□	■	
11750	コンデンサ容量									□	■	
11760	リアクトル容量									□	■	
11770	三相配線用遮断器（1）									■	■	
11780	三相配線用遮断器（1）個数											
11790	三相配線用遮断器（2）											
11800	三相配線用遮断器（2）個数									□	■	
11810	三相配線用遮断器（3）									□	■	
11820	三相配線用遮断器（3）個数									□	■	
11830	三相配線用遮断器（4）											
11840	三相配線用遮断器（4）個数											
11850	三相漏電遮断器									□	■	
										□	□	
	<Power equipment specification information>									□	■	

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

パラメータ名		配電機器 ステージ						入力例			備考	
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		S 0	基 本 設 計	基 本 設 計	実 施 設 計 1	実 施 設 計 2	施 工	維 持 管 理	■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで			
Items										G	M	
12100	油量（油入のみ）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12110	電力機器定格電圧（一次側）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12120	電力機器定格電圧（二次側）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12130	電力機器定格電圧（三次側）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12140	一次側タップ									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12150	結線（一次側）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12160	結線（二次側）											
12170	結線（三次側）											
12180	冷却方式									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12190	定格電圧（一次側） k V									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12200	定格電圧（二次側） k V									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12210	定格電圧（三次側） k V									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12220	% I Z（一次-二次）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12230	% I Z（一次-三次）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12240	% I Z（二次-三次）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12250	負荷損									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12260	励磁突入電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12270	定格一次電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12280	定格二次電流									-	-	
12290	定格過電流強度									-	-	
12300	定格過電流常数									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12310	定格負担									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12320	設備容量									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12330	リアクタンス									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12340	回路電圧									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12350	耐電圧									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12360	最高電圧									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12370	確度階級									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12380	変圧比									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12390	定格遮断電流 A									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12400	溶断特性									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12410	ヒューズホルダ 定格									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
										<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<Control equipment specification information>									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13100	フレーム									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13110	定格電流（ヒューズ 部最大）									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13120	定格遮断容量									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13130	定格投入電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13140	定格短時間耐電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13150	定格短時間電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13160	定格感度電流									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13170	定格絶縁電圧									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13180	定格耐電圧									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13190	定格開極時間									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13200	定格遮断時間									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13210	警報スイッチ									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13220	補助スイッチ									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

配電機器

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

パラメータ名		照明器具共通							入力例			備考	
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		ステージ							■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで				
		S 0	基 本 設 計	基 本 設 計	実 施 設 計 1	実 施 設 計 2	施 工	維 持 管 理					
Items										G	M		
1100	企業コード												
1110	企業名			—	—	—			000000	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1120	企業URL			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1200	分類コード			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1210	分類グループ			◎	◎	◎			50051001100010	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1220	製品グループ			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1300	メーカー型番			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1400	型式名称			—	—	—			AAA-AAAA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1410	製品写真(サムネイル)			—	—	—			高性能ターボ冷凍機	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1450	3Dファイル形式			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1500	製品リリース年月			○	○	○			rfa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1510	製造停止年月			—	—	—			2021年1月	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1550	製品出荷対象			—	—	—			2030年3月	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
1600	データ作成ソフトVer			—	—	—			国内	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1610	BLCJ仕様バージョン			◎	◎	◎			Revit ver.2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1620	参照している仕様書等のバージョン			◎	◎	◎			Version1.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
									公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)平成31年版	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
General													
9110	著者												
9120	製造者名			○	○	○			BLCJ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9130	製造者ホームページ			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9140	<仕様書>記述			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9150	<仕様書>参照			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9160	商品情報			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9170	リビジョン			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9180	<分類>コード			○	○	○				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9182	<分類>タイトル			○	○	○			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9184	<分類>版			○	○	○			Electric driven refrigerant compressors	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9190	版			○	○	○			Systems v1.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
										<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
IFCパラ													
9210	IFタイププロダクト												
9220	IFCプロダクト			—	—	—				—	—		
9230	IFCエキスポートタイプ			—	—	—				—	—		
9240	IFCエキスポートAS			○	○	○			WATERCOOLED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9310	Uniclassコード			●	●	●			lfcChillerType	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9320	OMNICLASSコード			●	●	●			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
									23-33 21 13 13 11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	←ジェネリック用												
1710	記号												
1720	呼称									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1730	符号									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1750	系統									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
1760	形式									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1780	特殊仕様									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

照明器具

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

発電機

パラメータ名		発電機 ステージ							入力例			備考
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		S 0	基 本 設 計	基 本 設 計	実 施 設 計 1	実 施 設 計 2	施 工	維 持 管 理	■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで			
									G	M		
Items												
1100	企業コード											
1110	企業名			—	—	—			000000	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1120	企業URL			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1200	分類コード			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1210	分類グループ			◎	◎	◎			50051001100010	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1220	製品グループ			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1300	メーカー型番			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1400	型式名称			—	—	—			AAA-AAAA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1410	製品写真(サムネイル)			—	—	—			高性能ターボ冷凍機	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1450	3Dファイル形式			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1500	製品リリース年月			○	○	○			rfa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1510	製造停止年月			—	—	—			2021年1月	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1550	製品出荷対象			—	—	—			2030年3月	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1600	データ作成ソフトVer			—	—	—			国内	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1610	BLCJ仕様バージョン			◎	◎	◎			Revit ver.2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1620	参照している仕様書等のバージョン			◎	◎	◎			Version1.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
									公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)平成31年版	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
General												
9110	著者											
9120	製造者名			○	○	○			BLCJ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9130	製造者ホームページ			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9140	<仕様書>記述			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9150	<仕様書>参照			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9160	商品情報			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9170	リビジョン			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9180	<分類>コード			○	○	○				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9182	<分類>タイトル			○	○	○			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9184	<分類>版			○	○	○			Electric driven refrigerant compressors	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9190	版			○	○	○			Systems v1.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
										<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
IFCパラ												
9210	IFタイププロダクト											
9220	IFCプロダクト			—	—	—				—	—	
9230	IFCエキスポートタイプ			—	—	—				—	—	
9240	IFCエキスポートAS			○	○	○			WATERCOOLED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9310	Uniclassコード			●	●	●			lfcChillerType	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9320	OMNICLASSコード			●	●	●			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
									23-33 21 13 13 11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	←ジェネリック用											
1710	記号											
1720	呼称									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
#REF!	#REF!									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1730	符号									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1750	系統									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1760	形式									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1780	特殊仕様									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

発電機

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

発電機

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

発電機

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

太陽光パネル

パラメータ名		太陽光パネル							入力例			備考	
BLCJオブジェクト標準Ver.1.0 仕様属性名称		ステージ							■：オブジェクトにデフォルトで値入力□：プロジェクトで				
		S 0	基 本 設 計	基 本 設 計	実 施 設 計 1	実 施 設 計 2	施 工	維 持 管 理					
Items										G	M		
1100	企業コード												
1110	企業名			—	—	—			000000	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1120	企業URL			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1200	分類コード			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1210	分類グループ			◎	◎	◎			50051001100010	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1220	製品グループ			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1300	メーカー型番			◎	◎	◎			—(未定)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1400	型式名称			—	—	—			AAA-AAAA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1410	製品写真(サムネイル)			—	—	—			高性能ターボ冷凍機	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1450	3Dファイル形式			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1500	製品リリース年月			○	○	○			rfa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1510	製造停止年月			—	—	—			2021年1月	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1550	製品出荷対象			—	—	—			2030年3月	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
1600	データ作成ソフトVer			—	—	—			国内	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1610	BLCJ仕様バージョン			◎	◎	◎			Revit ver.2019	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1620	参照している仕様書等のバージョン			◎	◎	◎			Version1.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
									公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)平成31年版	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
General													
9110	著者												
9120	製造者名			○	○	○			BLCJ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9130	製造者ホームページ			—	—	—			A社	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9140	<仕様書>記述			—	—	—			https://www. . .	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9150	<仕様書>参照			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9160	商品情報			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9170	リビジョン			—	—	—				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9180	<分類>コード			○	○	○				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9182	<分類>タイトル			○	○	○			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9184	<分類>版			○	○	○			Electric driven refrigerant compressors	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9190	版			○	○	○			Systems v1.9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
										<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
IFCパラ													
9210	IFタイププロダクト												
9220	IFCプロダクト			—	—	—				—	—		
9230	IFCエキスポートタイプ			—	—	—				—	—		
9240	IFCエキスポートAS			○	○	○			WATERCOOLED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9310	Uniclassコード			●	●	●			lfcChillerType	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
9320	OMNICLASSコード			●	●	●			Pr_60_60_13_27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
									23-33 21 13 13 11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	←ジェネリック用												
1710	記号												
1720	呼称									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1730	符号									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1750	系統									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
1760	形式									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1780	特殊仕様									<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
#REF!	#REF!									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

太陽光パネル

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

太陽光パネル

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

太陽光パネル

[illegible]

■機種別・ステージ別のパラメータリスト「編集中」

太陽光パネル