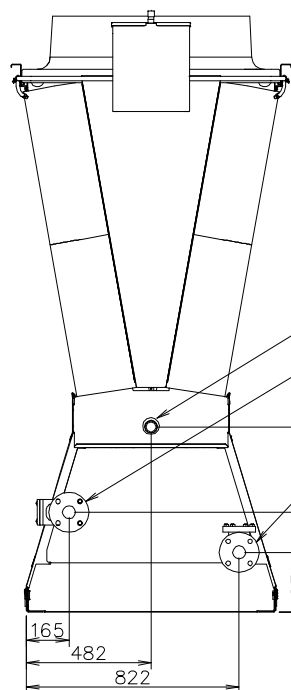
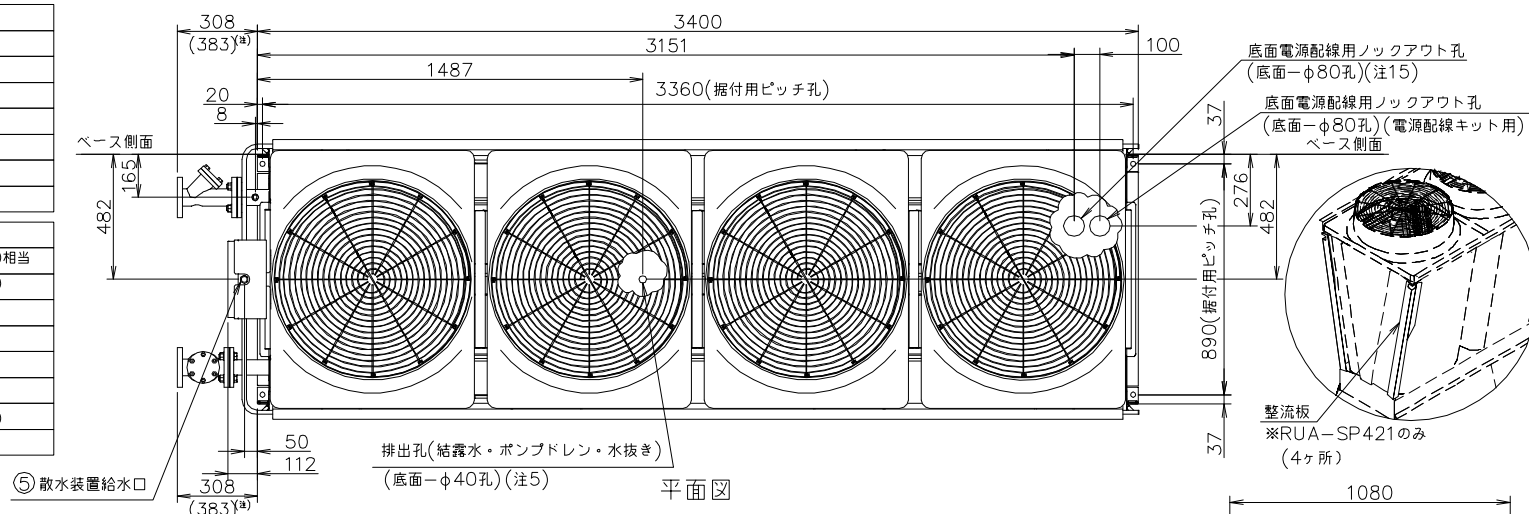
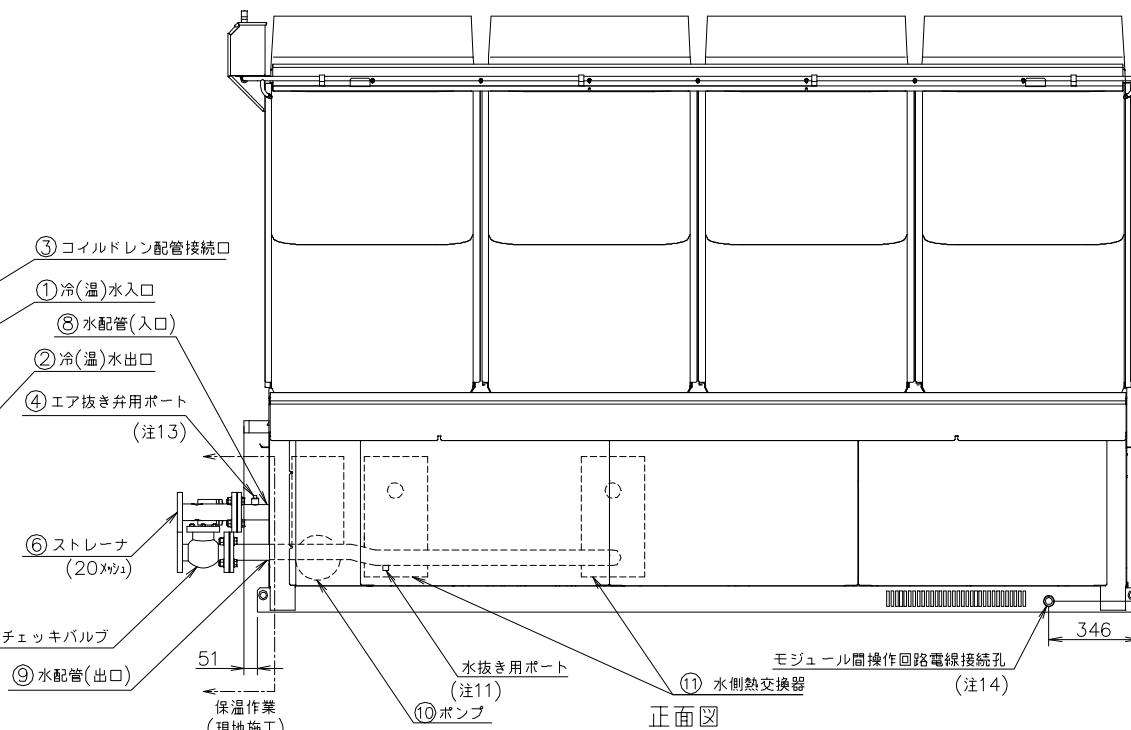


番号	名称	接続形状
1	冷(温)水入口	RUA-SP241,331 50Aフランジ
		RUA-SP421 65Aフランジ
2	冷(温)水出口	RUA-SP241,331 50Aフランジ
		RUA-SP421 65Aフランジ
3	コイルドレン配管接続口	PT40Aオネジ
4	エア抜き弁用ポート	PT15Aメネジ
5	散水装置給水口	PT15Aオネジ
番号	名称	材質
6	ストレーナ	カンガ: FC250相当
7	チェックバルブ	カンガ: FC200
8	水配管(入口)	JIS10Kカンガ SUS304相当
		配管 SUS304相当
9	水配管(出口)	JIS10Kカンガ SUS304相当
		配管 SUS304相当
10	ポンプ	カンガ: FC200
11	水側熱交換器	SUS316相当

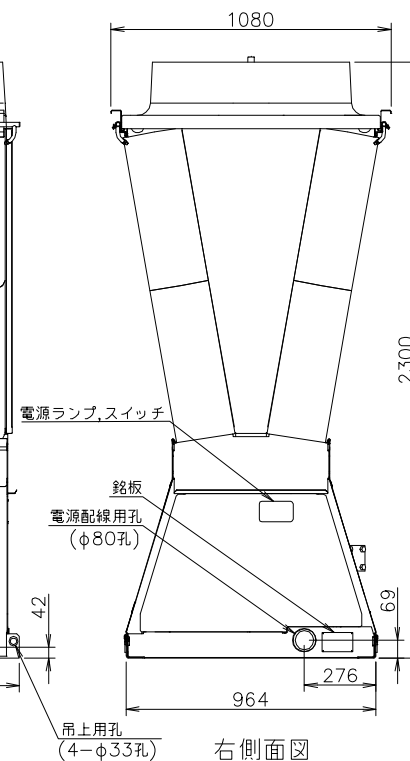
注: RUA-SP421のみ括弧内の寸法に変更になります。



左側面図



正面図



右側面図

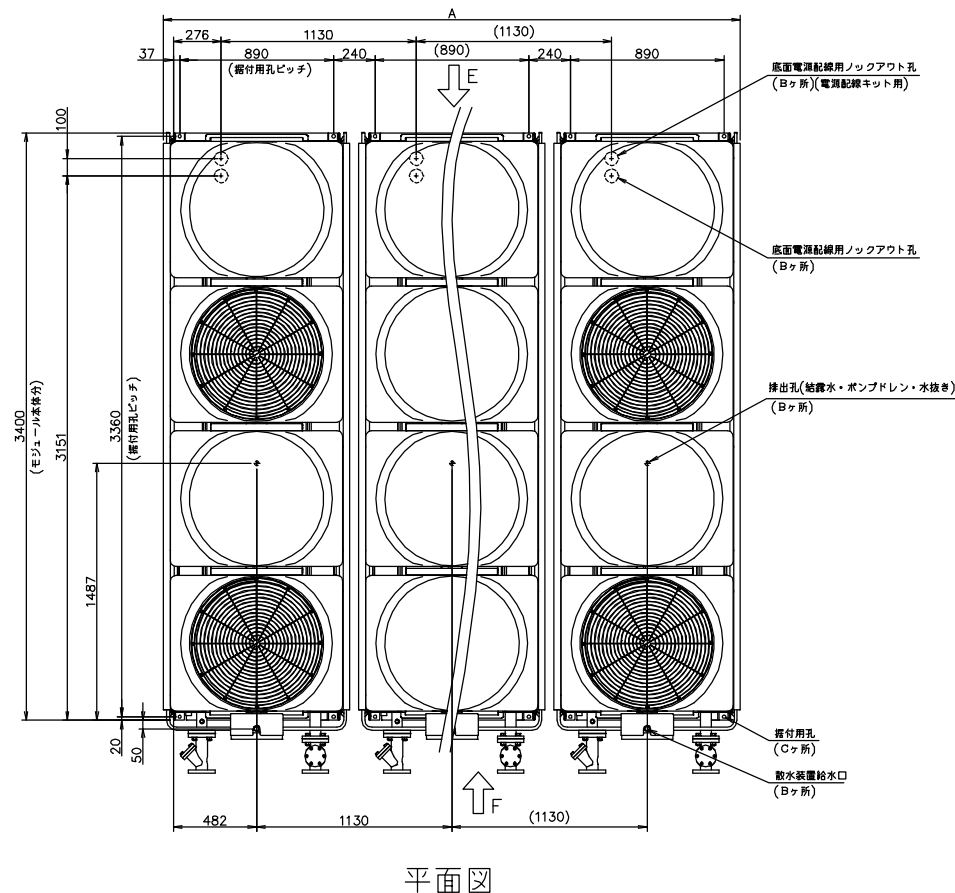
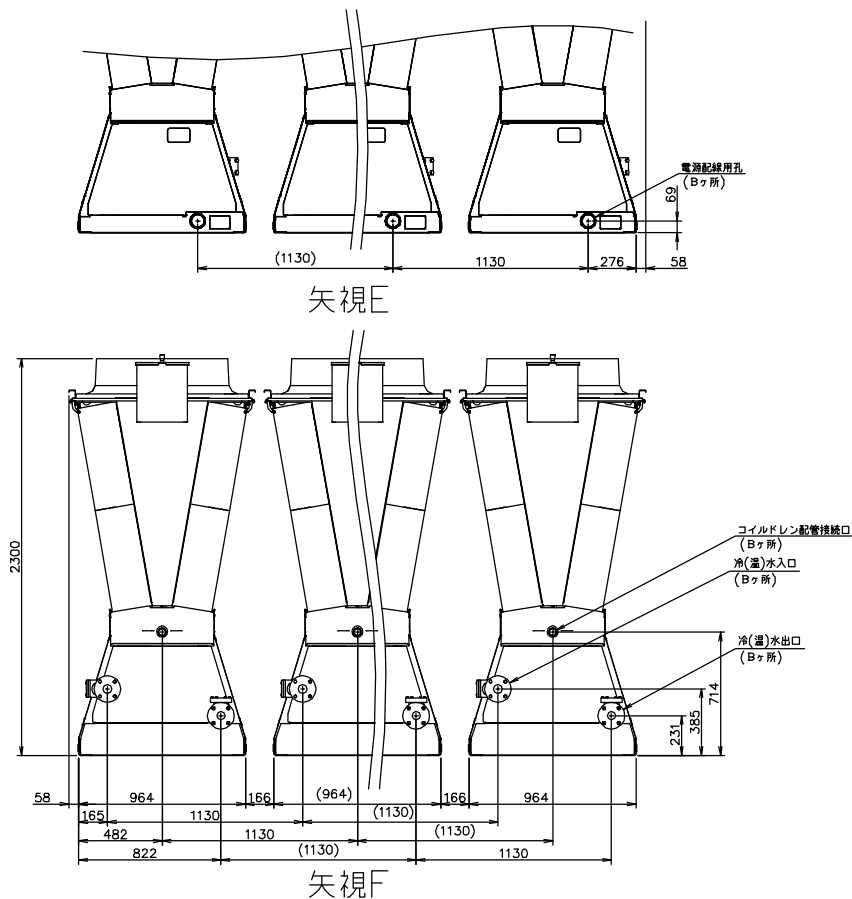
適用機種	RUA-SP	作成	照査	承認	JOB番号	品名	空冷チリングユニット外形図	尺	1
241(H)N(V)*					納入先	左記		度	**
331(H)N(V)*					客先				
421(H)N(V)*		日付			東芝キャリア株式会社	図面番号	30UHA102N-1	頁	1 / 3
								改版	C

注1. 各機種の構成モジュールを下表に示します。

機種名	構成モジュール x 台数	機種名	構成モジュール x 台数	機種名	構成モジュール x 台数
RUA-SP241(H)N(V)1	RUA-SP241(H)N(V) x 1台	RUA-SP331(H)N(V)1	RUA-SP331(H)N(V) x 1台	RUA-SP421(H)N(V)1	RUA-SP421(H)N(V) x 1台
RUA-SP241(H)N(V)2	RUA-SP241(H)N(V) x 2台	RUA-SP331(H)N(V)2	RUA-SP331(H)N(V) x 2台	RUA-SP421(H)N(V)2	RUA-SP421(H)N(V) x 2台
RUA-SP241(H)N(V)3	RUA-SP241(H)N(V) x 3台	RUA-SP331(H)N(V)3	RUA-SP331(H)N(V) x 3台	RUA-SP421(H)N(V)3	RUA-SP421(H)N(V) x 3台
RUA-SP241(H)N(V)4	RUA-SP241(H)N(V) x 4台	RUA-SP331(H)N(V)4	RUA-SP331(H)N(V) x 4台	RUA-SP421(H)N(V)4	RUA-SP421(H)N(V) x 4台
RUA-SP241(H)N(V)5	RUA-SP241(H)N(V) x 5台	RUA-SP331(H)N(V)5	RUA-SP331(H)N(V) x 5台	RUA-SP421(H)N(V)5	RUA-SP421(H)N(V) x 5台
RUA-SP241(H)N(V)6	RUA-SP241(H)N(V) x 6台	RUA-SP331(H)N(V)6	RUA-SP331(H)N(V) x 6台	RUA-SP421(H)N(V)6	RUA-SP421(H)N(V) x 6台
RUA-SP241(H)N(V)7	RUA-SP241(H)N(V) x 7台	RUA-SP331(H)N(V)7	RUA-SP331(H)N(V) x 7台	RUA-SP421(H)N(V)7	RUA-SP421(H)N(V) x 7台
RUA-SP241(H)N(V)8	RUA-SP241(H)N(V) x 8台	RUA-SP331(H)N(V)8	RUA-SP331(H)N(V) x 8台	RUA-SP421(H)N(V)8	RUA-SP421(H)N(V) x 8台
RUA-SP241(H)N(V)9	RUA-SP241(H)N(V) x 9台	RUA-SP331(H)N(V)9	RUA-SP331(H)N(V) x 9台	RUA-SP421(H)N(V)9	RUA-SP421(H)N(V) x 9台
RUA-SP241(H)N(V)10	RUA-SP241(H)N(V) x 10台	RUA-SP331(H)N(V)10	RUA-SP331(H)N(V) x 10台	RUA-SP421(H)N(V)10	RUA-SP421(H)N(V) x 10台
RUA-SP241(H)N(V)11	RUA-SP241(H)N(V) x 11台	RUA-SP331(H)N(V)11	RUA-SP331(H)N(V) x 11台	RUA-SP421(H)N(V)11	RUA-SP421(H)N(V) x 11台
RUA-SP241(H)N(V)12	RUA-SP241(H)N(V) x 12台	RUA-SP331(H)N(V)12	RUA-SP331(H)N(V) x 12台	RUA-SP421(H)N(V)12	RUA-SP421(H)N(V) x 12台

注2. 図中A, B, Cは以下の値になります。

機種名	A	B	C
RUA-SP**1(H)N(V)1	1080	1	4
RUA-SP**1(H)N(V)2	2210	2	8
RUA-SP**1(H)N(V)3	3340	3	12
RUA-SP**1(H)N(V)4	4470	4	16
RUA-SP**1(H)N(V)5	5600	5	20
RUA-SP**1(H)N(V)6	6730	6	24
RUA-SP**1(H)N(V)7	7860	7	28
RUA-SP**1(H)N(V)8	8990	8	32
RUA-SP**1(H)N(V)9	10120	9	36
RUA-SP**1(H)N(V)10	11250	10	40
RUA-SP**1(H)N(V)11	12380	11	44
RUA-SP**1(H)N(V)12	13510	12	48



注3. 別売部品の電源配線キットを使用する場合、電源配線キット取付時の寸法は、電源配線キット承諾資料を参照ください。

適用機種	RUA-SP	作成	照査	承認	JOB番号	品名	空冷チリングユニット外形図	尺度	1
241(H)N(V)*					納入先	左記			**
331(H)N(V)*					客先				
421(H)N(V)*		日付				図面番号	30UHA102N-1	頁	2 / 3
								改版	B

東芝キヤリア株式会社

9-'12