

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
1	Fd1	HB	3	R	
2		DIM	3	R	
3		DIM	3	S	
4		DIM	3	T	
5		DIM	3	R	
6		DIM	3	S	
7		DIM	3	T	
8		DIM	3	R	
9		DIM	3	S	
10		DIM	3	T	
11		DIM	3	R	
12		HB	3	S	
13	CON	DIM	3	S	
41	FcDm	DIM	2	R	
42		DIM	2	S	
43		DIM	2	T	
44		DIM	2	R	
45		DIM	2	S	
46		DIM	2	T	
47		DIM	2	R	
48		DIM	2	S	
49		DIM	2	T	
50		DIM	2	R	
51		DIM	2	S	
52		DIM	2	T	
71	1stGaDm上	DIM	2	R	
72		DIM	2	S	
73		DIM	2	T	
74		DIM	2	R	
75	1stGaDm下	DIM	2	S	
76		DIM	2	T	
77		DIM	2	R	
78		DIM	2	S	
91	2ndGaDm上	DIM	2	T	
92		DIM	2	R	
93		DIM	2	S	
94		DIM	2	T	
95	2ndGaDm下	DIM	2	R	
96		DIM	2	S	
97		DIM	2	T	
98		DIM	2	T	
101	Po2	DIM	4	R	
102		DIM	4	T	
103		DIM	4	T	
104		DIM	4	R	
105		DIM	4	S	
106		DIM	4	T	
107		DIM	4	R	
108		DIM	4	S	
109		DIM	4	T	
110		DIM	4	R	
111		DIM	4	S	
112		DIM	4	T	
113		DIM	4	R	
114		DIM	4	S	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
115		DIM	4	T	
116		DIM	4	R	
117		HB	4	R	
118		HB	4	S	
119		DIM	4	S	
120		DIM	4	T	
121		HB	4	T	
122		HB	4	R	
123		HB	4	S	
124		HB	4	T	
141	Po2Dm	DIM	2	S	
142		DIM	2	T	
143		DIM	2	R	
144		DIM	2	S	
145		DIM	2	T	
146		DIM	2	R	
147		DIM	2	S	
148		DIM	2	T	
161	1B上 (#W)	DIM	3	T	作業灯
162	(#W)	DIM	3	R	
163	(#72)	DIM	3	S	
164	(#78)	DIM	3	T	
165	1B中 (#W)	DIM	3	R	作業灯、AC/GC回路
166	(#W)	DIM	3	S	
167	(#72)	DIM	3	T	
168	(#78)	DIM	3	R	
169	1B下 (#W)	DIM	3	S	作業灯
170	(#W)	DIM	3	T	
171	(#72)	DIM	3	R	
172	(#78)	DIM	3	S	
201	Fd3上	DIM	4	R	
202		DIM	4	S	
203		HB	4	R	
204		DIM	4	T	
205		DIM	4	R	
206		DIM	4	S	
207	Fd3中	DIM	4	T	
208		DIM	4	R	
209		DIM	4	S	
210		HB	4	S	
211		DIM	4	T	
212		DIM	4	R	
213		DIM	4	S	
214		DIM	4	T	
215		DIM	4	R	
216		DIM	4	S	
217		DIM	4	T	
218		HB	4	T	
219		HB	4	R	
220		DIM	4	R	
221		DIM	4	S	
222	Fd3下	DIM	4	T	
223		DIM	4	R	
224		DIM	4	S	
225		HB	4	S	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
226		DIM	4	T	
227		DIM	4	R	
251	東西Fd上	DIM	4	S	
252		DIM	4	T	
253		DIM	4	R	
254		DIM	4	S	
255		DIM	4	T	
256		DIM	4	R	
257		DIM	4	S	
258		DIM	4	T	
271	1stGa上	DIM	4	R	
272		DIM	4	S	
273		DIM	4	T	
274		DIM	4	R	
275		DIM	4	S	
276		DIM	4	T	
291	2ndGa上	DIM	4	R	
292		DIM	4	S	
293		DIM	4	T	
294		DIM	4	R	
301	Fd4上	DIM	4	S	
302		DIM	4	T	
303		HB	4	T	
304		DIM	4	R	
305		DIM	4	S	
306		DIM	4	T	
307	Fd4中	DIM	4	R	
308		DIM	4	S	
309		DIM	4	T	
310		HB	4	R	
311		DIM	4	R	
312		DIM	4	S	
313		DIM	4	T	
314		DIM	4	R	
315		DIM	4	S	
316		DIM	4	T	
317		DIM	4	R	
318		HB	4	S	
319		HB	4	T	
320		DIM	4	S	
321		DIM	4	T	
322	Fd4下	DIM	4	R	
323		DIM	4	S	
324		DIM	4	T	
325		HB	4	R	
326		DIM	4	R	
327		DIM	4	S	
351	東西Fd下	DIM	4	T	
352		DIM	4	R	
353		DIM	4	S	
354		DIM	4	T	
355		DIM	4	R	
356		DIM	4	S	
357		DIM	4	T	
358		DIM	4	R	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
371	1stGa下	DIM	4	S	
372		DIM	4	T	
373		DIM	4	R	
374		DIM	4	S	
375		DIM	4	T	
376		DIM	4	R	
391	2ndGa下	DIM	4	S	
392		DIM	4	T	
393		DIM	4	R	
394		DIM	4	S	
401	Fd5上	DIM	4	T	
402		DIM	4	R	
403		HB	4	S	
404		DIM	4	S	
405		DIM	4	T	
406		DIM	4	R	
407	Fd5中	DIM	4	S	
408		DIM	4	T	
409		DIM	4	R	
410		HB	4	T	
411		DIM	4	S	
412		DIM	4	T	
413		DIM	4	R	
414		DIM	4	S	
415		DIM	4	T	
416		DIM	4	R	
417		DIM	4	S	
418		HB	4	R	
419		HB	4	S	
420		DIM	4	T	
421		DIM	4	R	
422	Fd5下	DIM	4	S	
423		DIM	4	T	
424		DIM	4	R	
425		HB	4	T	
426		DIM	4	S	
427		DIM	4	T	
451	中UH上 (#W)	DIM	6	T	作業灯
452	(#63)	DIM	6	R	
453	(#72)	DIM	6	S	
454	(#71)	DIM	6	R	
455	中UH中 (#W)	DIM	6	S	作業灯、AC/GC回路
456	(#63)	DIM	6	T	
457	(#72)	DIM	6	S	
458	(#71)	DIM	6	T	
459	中UH下 (#W)	DIM	6	R	作業灯
460	(#63)	DIM	6	T	
461	(#72)	DIM	6	R	
462	(#71)	DIM	6	S	
501	Fd6上	DIM	4	R	
502		DIM	4	S	
503		HB	4	R	
504		DIM	4	T	
505		DIM	4	R	
506		DIM	4	S	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
507	Fd6中	DIM	4	T	
508		DIM	4	R	
509		DIM	4	S	
510		HB	4	S	
511		DIM	4	T	
512		DIM	4	R	
513		DIM	4	S	
514		DIM	4	T	
515		DIM	4	R	
516		DIM	4	S	
517		DIM	4	T	
518		HB	4	T	
519		HB	4	R	
520		DIM	4	R	
521		DIM	4	S	
522	Fd6下	DIM	4	T	
523		DIM	4	R	
524		DIM	4	S	
525		HB	4	S	
526		DIM	4	T	
527		DIM	4	R	
531	UH上 (#71)	DIM	6	R	
532	(#72)	DIM	6	S	
533	(#63)	DIM	6	T	
534	(#22)	DIM	6	S	
535	(#78)	DIM	6	T	
536	(#W)	DIM	6	R	
537	UH中 (#71)	DIM	6	T	
538	(#72)	DIM	6	R	
539	(#63)	DIM	6	S	
540	(#22)	DIM	6	R	
541	(#78)	DIM	6	S	
542	(#W)	DIM	6	T	
543	UH下 (#71)	DIM	6	S	
544	(#72)	DIM	6	T	
545	(#63)	DIM	6	R	
546	(#22)	DIM	6	T	
547	(#78)	DIM	6	R	
548	(#W)	DIM	6	S	
551	奥UH (#W)	DIM	6	R	
552	(#W)	DIM	6	S	
553	(#W)	DIM	6	T	
554	(#W)	DIM	6	S	
555	(#W)	DIM	6	T	
556	(#W)	DIM	6	R	
561	客席Dm	DIM	2	S	作業灯：1階バルコニー席・奥座席DL
562		DIM	2	T	作業灯： //
563		DIM	2	R	作業灯： //
564		DIM	2	S	作業灯：1階客席入口DL
565		DIM	2	T	作業灯：1階バルコニー席・奥座席DL、AC/GC回路
566		DIM	2	R	作業灯：1階バルコニー席・奥座席DL
567		DIM	2	S	作業灯： //
568		DIM	2	T	バルコニー ブラケット
569		DIM	2	R	//
570		DIM	2	S	作業灯：天井最前1列 (オケピ上)

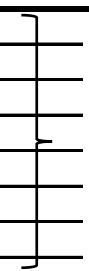
照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
571		DIM	2	T	作業灯：天井最前1列（オケピ上）
572		DIM	2	R	作業灯： //
573		DIM	2	S	作業灯：天井下手側
574		DIM	2	T	作業灯： //
575		DIM	2	R	作業灯： //
576		DIM	2	S	作業灯： //
577		DIM	2	T	作業灯：天井上手側
578		DIM	2	R	作業灯： //
579		DIM	2	S	作業灯： //
580		DIM	2	T	作業灯： //
581		DIM	2	R	作業灯：天井最奥2列（CL奥）
582		DIM	2	S	作業灯： //
583		DIM	2	T	作業灯： //
584		DIM	2	R	作業灯：天井下手側フロント前
585		DIM	2	S	作業灯：天井上手側フロント前
586		DIM	2	T	作業灯：2階その他DL
587		DIM	2	R	作業灯： //
588		DIM	2	S	作業灯：2階客席入口DL
589		DIM	2	T	作業灯： //
590		DIM	2	R	作業灯：天井1階その他、AC/GC回路
591		DIM	2	S	作業灯： //
592		DIM	2	T	作業灯：天井2階その他、AC/GC回路
601	Fd7上	DIM	4	S	
602		DIM	4	T	
603		HB	4	T	
604		DIM	4	R	
605		DIM	4	S	
606		DIM	4	T	
607	Fd7中	HB	4	R	
608		DIM	4	R	
609		DIM	4	S	
610		DIM	4	T	
611		DIM	4	R	
612		HB	4	S	
613		DIM	4	S	
614		DIM	4	T	
615		HB	4	T	
616	Fd7下	DIM	4	R	
617		DIM	4	S	
618		DIM	4	T	
619		HB	4	R	
620		DIM	4	R	
621		DIM	4	S	
631	LH上	DIM	6	R	
632		DIM	6	S	
633		HB	6	R	
634		HB	6	S	
635	LH中	DIM	6	T	
636		DIM	6	R	
637		HB	6	R	
638		HB	6	S	
639	LH下	DIM	6	S	
640		DIM	6	T	
641		HB	6	T	
642		HB	6	R	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
651	大迫	DIM	3	T	
652		DIM	3	R	
653		DIM	3	S	
654		DIM	3	T	
655		DIM	3	R	
656		DIM	3	S	
657		DIM	3	T	
658		DIM	3	R	
659		DIM	3	S	
660		DIM	3	T	
661		DIM	3	R	
662		DIM	3	S	
663	小迫	DIM	3	T	
664		DIM	3	R	
671	沈下床	DIM	3	S	
672		DIM	3	T	
673		DIM	3	R	
674		DIM	3	S	
675		DIM	3	T	
676		DIM	3	R	
677		DIM	3	S	
678		DIM	3	T	
679		DIM	3	R	
680		DIM	3	S	
681		DIM	3	T	
682		DIM	3	R	
683	盆	DIM	3	S	
684		DIM	3	T	
691	奈落上	DIM	3	R	
692		DIM	3	S	
693	奈落下	DIM	3	T	
694		DIM	3	R	
701	奥Fc	DIM	3	S	
702		DIM	3	T	
703		DIM	3	R	
704		DIM	3	S	
705		DIM	3	T	
706		DIM	3	R	
711	Fc上	DIM	3	S	
712		DIM	3	T	
713		DIM	3	R	
714		HB	3	T	
715		DIM	3	S	
716		DIM	3	T	
717		DIM	3	R	
718		HB	3	R	
719		DIM	3	S	
720		DIM	3	T	
721		DIM	3	R	
722		HB	3	S	
723		DIM	3	S	
724		DIM	3	T	
725		DIM	3	R	
726		HB	3	T	
727		DIM	3	S	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
728		DIM	3	T	
729		DIM	3	R	
730		HB	3	R	
731		DIM	3	S	
732		DIM	3	T	
733		DIM	3	R	
734		DIM	3	S	
741	Fc下	DIM	3	T	
742		DIM	3	R	
743		DIM	3	S	
744		HB	3	S	
745		DIM	3	T	
746		DIM	3	R	
747		DIM	3	S	
748		HB	3	T	
749		DIM	3	T	
750		DIM	3	R	
751		DIM	3	S	
752		HB	3	R	
753		DIM	3	T	
754		DIM	3	R	
755		DIM	3	S	
756		HB	3	S	
757		DIM	3	T	
758		DIM	3	R	
759		DIM	3	S	
760		HB	3	T	
761		DIM	3	T	
762		DIM	3	R	
763		DIM	3	S	
764		DIM	3	T	
771	Wc	DIM	3	R	
772		DIM	3	S	
781	Ft (上前)	DIM	3	T	
782		DIM	3	R	
783		DIM	3	S	
784		DIM	3	T	
791	Or1Fc	DIM	3	R	 <p>オーケストラピット 又は 張出舞台時のみ使用可</p>
792		DIM	3	S	
793		DIM	3	T	
794		DIM	3	R	
795	Or2Fc	DIM	3	S	
796		DIM	3	T	
797		DIM	3	R	
798		DIM	3	S	
801	1stFr上	HB	4	S	
802		DIM	4	T	
803		DIM	4	R	
804		DIM	4	S	
805		HB	4	T	
806		DIM	4	T	
807		DIM	4	R	
808		DIM	4	S	
811	2ndFr上	DIM	4	T	
812		DIM	4	R	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
813		DIM	4	S	
814		DIM	4	T	
821	3rdFr上	DIM	4	R	
822		DIM	4	S	
823		DIM	4	T	
824		DIM	4	R	
851	1stCL	DIM	6	R	
852		DIM	6	S	
853		DIM	6	T	
854		DIM	6	R	
855		DIM	6	S	
856		HB	6	S	
857		DIM	6	T	
858		DIM	6	R	
859		DIM	6	S	
860		DIM	6	T	
861		DIM	6	R	
862		HB	6	T	
863		HB	6	S	
864		DIM	6	R	
865		DIM	6	T	
866		DIM	6	R	
867		DIM	6	S	
868		DIM	6	T	
869		HB	6	S	
870		DIM	6	R	
871		DIM	6	S	
872		DIM	6	T	
873		DIM	6	R	
874		DIM	6	S	
881	花Ft上	DIM	3	T	} 花道仕様時のみ使用可
882		DIM	3	R	
883	花Ft下	DIM	3	S	
884		DIM	3	T	
901	1stFr下	HB	4	R	
902		DIM	4	S	
903		DIM	4	T	
904		DIM	4	R	
905		HB	4	S	
906		DIM	4	S	
907		DIM	4	T	
908		DIM	4	R	
911	2ndFr下	DIM	4	S	
912		DIM	4	T	
913		DIM	4	R	
914		DIM	4	S	
921	3rdFr下	DIM	4	R	
922		DIM	4	T	
923		DIM	4	R	
924		DIM	4	T	
951	2ndCL	HB	6	T	
952		DIM	6	R	
953		DIM	6	S	
954		DIM	6	T	
955		DIM	6	R	

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
956		DIM	6	S	
957		DIM	6	T	
958		HB	6	S	
959		HB	6	S	
960		DIM	6	R	
961		DIM	6	S	
962		DIM	6	T	
963		DIM	6	R	
964		DIM	6	S	
965		DIM	6	T	
966		HB	6	T	
981	鳥屋上	DIM	3	R	
982		DIM	3	S	
983	鳥屋下	DIM	3	T	
984		DIM	3	R	
新設	Fc袖上	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	Fc袖下	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	Fc奥上	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fc奥下	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	Po2上	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	Po2下	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fd3上	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	Fd3下	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	Fd4上	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fd4下	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	Fd5上	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	Fd5下	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fd6上	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	Fd6下	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	Fd7上	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fd7下	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	1stFr上	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	1stFr下	100V直	15A	T	ノード用電源
新設	Fd1	100V直	15A	R	ノード用電源 (上手・下手)
新設	1stCL	100V直	15A	S	ノード用電源 (上手) ノード用電源 (下手)
新設	2ndCL	100V直	15A	T	ノード用電源 (上手) ノード用電源 (下手)
新設	客C奥1	100V直	15A	R	ノード用電源
新設	客C奥2	100V直	15A	S	ノード用電源
新設	舞台袖監視モニタ	100V直	15A	T	
-	ワイヤレス主幹1	100V直	15A	R	スノコ用
-	ワイヤレス主幹2	100V直	15A	S	1stCL用
-	保守用主幹	100V直	15A	T	
-	操作UPS主幹	100V直	30A	R	
新設	照明LANUPS主幹	100V直	30A	S	
新設	照明LAN主幹	100V直	20A	-	光制御ラック用電源 (調光盤) 光制御ラック用電源 (調光室) 光制御ラック用電源 (スノコ) 光制御ラック用電源 (客席)
-	舞台袖分電盤上	100V直	4 P400A	-	
-	舞台袖分電盤下	100V直	4 P400A	-	
21	Fc奥直1	200V直	20A	1	200V直電源
23	Fc奥直2	200V直	20A	2	200V直電源

照明回路番号対応表

		DIM/HB 直回路	容量 (kW)/(A)	相	備考
25	Fc奥直3	200V直	20A	1	200V直電源
27	Fc奥直4	200V直	20A	2	200V直電源
29	Fc奥直5	200V直	20A	1	200V直電源
31	Fc奥直6	200V直	20A	2	200V直電源
131	Po2直1	200V直	20A	1	200V直電源
133	Po2直2	200V直	20A	2	200V直電源
135	Po2直3	200V直	20A	1	200V直電源
137	Po2直4	200V直	20A	2	200V直電源
67	1stGa上直1	200V直	20A	1	200V直電源(前)
61	1stGa上直2	200V直	20A	2	200V直電源(奥)
63	1stGa下直1	200V直	20A	1	200V直電源(前)
65	1stGa下直2	200V直	20A	2	200V直電源(奥)
81	2ndGa上直1	200V直	20A	1	200V直電源(前)
83	2ndGa上直2	200V直	20A	2	200V直電源(奥)
85	2ndGa下直1	200V直	20A	1	200V直電源(前)
87	2ndGa下直2	200V直	20A	2	200V直電源(奥)
-	ピンスポット1	200V直	2P50A	1	200V直電源
-	ピンスポット2	200V直	2P50A	2	200V直電源
-	ピンスポット3	200V直	2P50A	1	200V直電源
-	ピンスポット4	200V直	2P50A	2	200V直電源
-	映写機主幹	200V直	3P100A	-	200V直電源