

〈舞台機構② 床機構〉

床機構操作盤:舞台下手袖 カヤバ製 電動昇降

装置名	仕様	昇降ピッチ	プロセニウム	スラスト	アリーナ
舞台迫り ①	W 13650mm×D 2095mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~1200mm	+600mm	+600mm	
②	W 3777.5mm×D 5895mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		
③	W 1125mm×D 3795mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		
④	W 3825mm×D 3795mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm	+600mm	
⑤	W 1125mm×D 3795mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		
⑥	W 3777.5mm×D 5895mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		
⑦	W 1125mm×D 2095mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		+600mm
⑧	W 3825mm×D 2095mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm	+600mm	+600mm
⑨	W 1125mm×D 2095mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm	+600mm		+600mm
⑩	W 1125mm×D 3745mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm			+600mm
⑪	W 3825mm×D 3745mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm		+600mm	+600mm
⑫	W 1125mm×D 3745mm 停止時荷重:360kg/㎡	0~600mm			+600mm
客席迫り	13650mm×10400mm	UP/DOWN			
客席椅子		UP/DOWN		A, B, C列格納	A, B, C列格納

舞台迫り番号

プロセニウム形式

スラスト形式

アリーナ形式

