

ヤマト通信工業(株)ラック・コンセントバー選定表

ラックタイプ 高さ 品番	YER								SRV			YNFH				YCRH		YNFMH		YMR			
	H1000	H1200	H1500	H1700	H2000	H2100	H2200	備考	H2000	H2200	備考	H1550	H1750	H2050	備考	H2150	備考	H1168.5	備考	H2096	H2196	H2296	備考
R6005	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6006	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6007			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6008				△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6177					△	△	△	※1	△	△	※1			△	※1					△	△	△	※1
R6178			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1					△	△	△	※1
R6179			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6205	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6206	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6207			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6208				△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6309	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6310	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6311		△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6312			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6313			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1					△	△	△	※1
R6314				△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1					△	△	△	※1
R6471	△	△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1	△	※1	△	△	△	※1
R6472		△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6473			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6474			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6475				△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1					△	△	△	※1
R6476					△	△	△	※1	△	△	※1			△	※1					△	△	△	※1
R6491		△	△	△	△	△	△	※1	△	△	※1	△	△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6492			△	△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1	△	※1			△	△	△	※1
R6493				△	△	△	△	※1	△	△	※1		△	△	※1					△	△	△	※1

△印はマウントアングル位置によっては干渉する場合があります

※1 コンセントバー取付金具を製作する必要があります

※2 選定表は目安です。詳細についてはラックメーカーへご確認頂くことをお勧めします。