

○: 搭載可 △: オプション等により搭載可(備考欄に記載) ×: 搭載不可 -: 未確認

\*同一シリーズで行きが異なるラックについて

行きが90cm未満のラックへは殆どの製品が搭載できません。行きが1.1m以上の場合には基本的に1mと同じ条件にて搭載可能です。(マウント部の位置変更が必要な場合があります。)

\*マウント位置が変更できるラックの場合、備考への記載が無い場合には、標準位置での搭載可否を記載しています。マウント位置を変更するとの搭載できない場合があります。

\*Expressラック以外については取付可否のみ確認しています。温度条件、地震等の振動への耐性等を保証するものではありません。自己責任にて搭載願います。

型名	製品名	レール調整範囲	自重工業 FSシリーズ															羽村電器産業	ヤマト運送工業	備考											
			FSS90-xxxE	FSS90-xxxE_N	FSS100-xxxE	FSS100-xxxE_N	FSS110-xxxE	FSS110-xxxE_N	FS90-xxxE	FS90-xxxE_N	FS100-xxxE	FS100-xxxE_N	HDSxx-90xW	HDSxx-100xW	HDSxx-100xW_S	HDTxx-100xW	HDTxx-100xW_S	HDXxx-100xW	HDXxx-100xW_S	ECox-90xW	ECox-100xW	ECox-100xW_S	NDxx-90xW	NDxx-100xW	NDxx-100xW_S	NDTx-90xW	NDTx-100xW	NDTx-100xW_S	DSxx-90xW	DSxx-100xW	DSxx-100xW_S
<b>現行製品</b>																															
<b>本体遮蔽(スタンダードラック/タワーサーバ)</b>																															
N8100-2001/2020Y /2903Y/2905Y/2906Y /2907Y/2909Y/2910Y /2910Y/2935Y/2954Y	Express5800/T110k	700-900mm	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△					
N8100-2995Y/2996Y /3026Y/3027Y	Express5800/T110m	700-900mm	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△					
N8100-2886Y/2887Y /2888Y/2889Y/2891Y /2892Y/2893Y/2894Y /2895Y/2897Y	Express5800/T110k-S	530-900mm	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△					
N8100-2989Y/2994Y /3024Y/3025Y	Express5800/T110m-S	530-900mm	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△					
N8100-3000Y/3001Y /3016Y/3017Y	Express5800/T110k-M	590-915mm	×	×	△	△	×	-	×	△	△	×	-	-	×	-	×	-	×	-	-	-	-	-	-	-					
N8100-2951Y/2952Y	Express5800/R110k-1	560-860mm	○	○	○	○	○	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
N8100-3004Y/3005Y /3028Y/3029Y	Express5800/R110m-1	610-910mm	○	○	○	○	○	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
N8100-2997Y/2998Y /3013Y/3014Y	Express5800/R110k-1M	610-860mm	○	○	○	○	○	△	△	2	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
N8100-2999Y /3015Y		610-910mm	×	×	○	○	○	○	○	△	2	△	△	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
N8100-2557Y/2773Y/2834Y /2957Y	Express5800/R120h-1M	610-900mm	△	△	△	△	△	△	△	1	2	△	△	3	△	△	4	△	△	4	△	△	5	△	△	6	○				
N8100-2561Y/2774Y/2835Y		620-900mm	×	×	△	△	△	△	△	1	2	△	△	3	△	△	3	○	△	3	4	△	5	△	5	△	5				
N8100-2985Y/2986Y /3008Y/3007Y	Express5800/R120j-1M	610-910mm	×	×	○	○	○	○	○	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	4	△	△	5	△	△	5	△				
N8100-3032Y	Express5800/R120k-1M	610-920mm	×	×	○	○	○	○	○	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	3	4	△	5	△	5	△	5				
N8100-3033Y		620-920mm	×	×	○	○	○	○	○	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	3	4	△	5	△	5	△	5				
N8100-2560Y/2563Y /2773Y/2777Y	Express5800/R120h-2M	610-900mm	△	△	△	△	△	△	△	1	2	△	△	3	△	△	4	△	△	4	△	△	5	△	△	6	△				
N8100-2564Y/2565Y /2777Y/2778Y /2838Y/2839Y		620-900mm	×	×	△	△	△	△	△	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	3	4	△	5	△	5	△	5				
N8100-2988Y/2989Y/2990Y /3008Y/3009Y/3010Y	Express5800/R120j-2M	610-910mm	○	○	○	○	○	○	○	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	4	△	△	5	△	△	6	○				
N8100-2991Y/2992Y /3011Y/3012Y		610-910mm	×	×	○	○	○	○	○	1	2	△	△	2	△	△	3	△	△	3	4	△	5	△	5	△	5				

















型名	製品名	レール調整範囲	日東工業 FSシリーズ						河内電器産業						ヤマト運送工具			備考			
			サーバーラックHDSタイプ			サーバーラックHDタイプ			ホットワークラックHD			エコラック			データセンターラック						
			FSS90-xxxE	FSS90-xxxE_N	FSS100-xxxE	FSS110-xxxE	FSS110-xxxE_N	FSS90-xxxE	FS100-xxxE	FS100-xxxE_N	HDX90-90xx	HDX90-100xx	HDX90-100xx_S	HDX90-100xx_W	HDX90-100xx_W_S	HDX90-100xx_W_S	HDX90-100xx_W_S	HDX90-100xx_W_S	HDX90-100xx_W_S	YNFM7-1010	
N8142-35	無停電電源装置(5000VA) (ラックマウント用)	685~900mm	○	○	○	○	△注1	△注1	○	○	○	△注2	△注2	△注2	△注2	△注2	○	○	○注3	○注3	○
注1: ラック間に接続するケーブルの長さによってマウントアングル間隔5mm以上必要。 (前後マウントアングル間隔5mm以上必要)																					注2: ラック間にオプションのケーブルマネジメントラックを設置する場合、及び、ケーブルマネジメントラックの取り付けが必要。オプション: 型番はラック毎に異なるのでラックメーカに確認すること。(前後マウントアングル間隔5mm以上必要)
注3: マウントアングル位置の調整が必要。(前後マウントアングル間隔685mm以上必要)																					注4: マウントアングル位置の調整が必要。(前後マウントアングル間隔685mm以上必要)