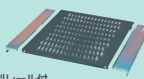
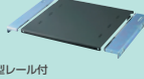
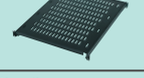


オプション選定表

データセンターラック

品名	品番	幅・奥行		DGT・DET (W600)			DGT・DET (W700)				注
		D1000	D1100	D1200	D1000		D1100		D1200		
					分割無	2分割	分割無	2分割	分割無	2分割	
スリット付台板 	RPK15-69LSB *L型レール付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
重量台板 	RPK15-69LHB *L型レール付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
前後マウント取付台板 	RPM15-58LSB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
L型レール 	RPK965-67 *1セット2本入り	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
L型レール最下段用 	RPK965-675 *1セット2本入り	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
重量用L型レール 	RP965-56AVH	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
スリット付スライド式台板 	RPK16-522KSB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
	RPK16-522LKSB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
	RPK16-523KSB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
スリット付重量スライド式台板 	RP16-793LHB-S	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
マウス台付スライド式台板 	RPK16-522MB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注1
	RPK16-523MB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	注2
とび出し防止ストッパー 	RP17-1B	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP17-1RB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
引出し 	RP97-03B	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
木板ベース 	RP29-PCB	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
スリット付棚板 	RP913-01SB (1U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-01ASB (1U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-02SB (2U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-02ASB (2U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-03SB (3U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-03ASB (3U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP913-04SB (4U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
底面分割型 ブラインド ベース 	RPBB80-6010B	●									
	RPBB80-6011B		●								
	RPBB80-6012B			●							
	RPBB80-7010B				●						
	RPBB80-7011B					●					
ブランクパネル 	RP95-01FB (1U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-015FB (1.5U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-02FB (2U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-03FB (3U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-04FB (4U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-05FB (5U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-06FB (6U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP95-12FB (12U用)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

※▽印は標準位置では取付不可。マウントアングルの移動により取付可。
 注1) 適応マウントアングル間隔=665~765mm 注2) 適応マウントアングル間隔=715~815mm

オプション選定表 データセンターラック (DGT・DET)

オプション選定表

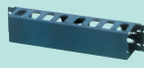
データセンターラック

品名	品番	幅・奥行	DGT・DET (W600)			DGT・DET (W700)					
			D1000	D1100	D1200	D1000		D1100		D1200	
						分割無	2分割	分割無	2分割	分割無	2分割
 ブランキングパネル	NO 10015		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	NO 10023		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ブランキングパネル	PF-27U-10		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	PF-27U-20					●	●	●	●	●	●
 ケーブルホルダー	RP87-6(約25本収納)					●	●	●	●	●	●
	RP87-7A(約80本収納)					▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-7B(約120本収納)					▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブルホルダー	RP87-10(約25本収納)					●	●	●	●	●	●
	RP87-20(約80本収納)					▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-30(約130本収納)					▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-40(約160本収納)					▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブル管理ブラケット	RP87-PW2					▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-PW4					▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブルサポート (側面用)	RPK84-D11		●	●	●						
	RPK84-D11W					●	☆	●	☆	●	☆
	RPN84-D11S					●	☆	●	☆	●	☆
 ケーブルサポート (背面用)	RP84-20		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ケーブルサポート 背面用	RP84-04SV		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ケーブルサポート (前面用)	RP83-04		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ケーブルトレイ (側面取付用)	RP88-TD9					▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブルトレイ (前面取付用)	RP88-TW					▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブル引込パネル	RP928-02FB (2U用)		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	RP928-03FB (3U用)		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ケーブル収納ユニット	RP871-1B		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP871-2B		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
 ケーブルホルダー	RP87-5B(約40本収納)		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-3B(約48本収納)		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-3AB(約24本収納)		●	●	●	●	●	●	●	●	●
 ケーブルホルダー	RP87-VS1(約32本収納)		▽	▽	▽	●	●	●	●	●	●
	RP87-VL1V(約52本収納)		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	RP87-VS2V(約72本収納)		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽

※▽印は標準位置では取付不可。マウントアングル移動により取付可。
 ※☆印は分割タイプでダクトが取付けてある部屋には取付けできません。
 注3) 適応マウントアングル間隔=715~765mm
 注4) コンセントバーがある場合、取付けできない場合があります。

オプション選定表

データセンターラック

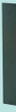
品名	品番	幅・奥行			DGT・DET (W600)						
		D1000	D1100	D1200	D1000		D1100		D1200		
					分割無	2分割	分割無	2分割	分割無	2分割	
 背面整線トレイ	RP87-VT100	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	
	RP87-VT300	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	(注5)	
 ダクト (EIA規格用)	RP88-VR1	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
	RP88-VR2	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
 ダクト垂直配線用 *背面側マウント アングルに取付	RP88-VH400S				(注6)	(注6)	(注6)	(注6)	(注6)	(注6)	
 吊りボルト	VP14-1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
 OAフロア用 チャンネルベース	RPDGT77-10□□ (A)	●									
	RPDGT77-11□□ (A)		●								
	RPDGT77-12□□ (A)			●							
	RPDGT77-10□□W (A)				●	●					
	RPDGT77-11□□W (A)						●	●			
	RPDGT77-12□□W (A)								●	●	
 架台	RPDG77-911-B□□ (A) (J)	●									
	RPDG77-912-B□□ (A) (J)		●								
	RPDG77-913-B□□ (A) (J)			●							
	RPDG77-921-B□□ (A) (J)				●	(注7)					
	RPDG77-922-B□□ (A) (J)						●	(注7)			
	RPDG77-923-B□□ (A) (J)								●	(注7)	
 連結用架台 (DET専用)	RP077-931-□□	●									
	RP077-932-□□		●								
	RP077-933-□□			●							
	RP077-941-□□				●	●					
	RP077-942-□□						●	●			
	RP077-943-□□								●	●	
 天井ファン	RPDGT44-10D□	●									
	RPDGT44-11D□		●								
	RPDGT44-12D□			●							
	RPDGT44-10DW□				●	●					
	RPDGT44-11DW□						●	●			
	RPDGT44-12DW□								●	●	
	RPDGT44S-10D	●									
	RPDGT44S-11D		●								
	RPDGT44S-12D			●							
	RPDGT44S-10DW				●	●					
	RPDGT44S-11DW						●	●			
	RPDGT44S-12DW								●	●	
	 大型換気扇	RPT200-FA (F)DG10	●								
		RPT200-FA (F)DG11		●							
RPT200-FA (F)DG12				●							
RPT200-FA (F)DG10W					●	●					
RPT200-FA (F)DG11W							●	●			
RPT200-FA (F)DG12W									●	●	
 温度スイッチ	MET-DT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	METD-DT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	RP4-SW1-DT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
 絶縁シート	RPDG70-2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
 連結金具	RPDG76T	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
 セキュリティねじ	RP63	● (注8)	● (注8)	● (注8)	●	●	●	●	●	●	

※▽印は標準位置では取付不可。マウントアングル移動により取付可。
 ※品番中の□は、記号を省略してあります。
 注5) RP87-V、RP88-VRの適応範囲を参照ください。
 注6) 背面側マウントアングル移動(扉面より180mm)により取付可。
 注7) 2分割は取付できませんので、別途ご指示下さい。ダクト通線口用の切欠きを追加する必要があります。
 注8) マウントアングルを移動した場合、取付できない可能性があります。

オプション選定表 データセンターラック (DGT・DET)

オプション選定表

データセンターラック

品名	品番	幅・高さ	DGT・DET (W600)		DGT・DET (W700)			
			H2000	H2200	H2000		H2200	
					分割無	2分割	分割無	2分割
ヒートシャッター (プランクタイプ)	RPDG955-BL20				●			
	RPDG955-BL22						●	
	RPDG955-BL202-U						●	
	RPDG955-BL222-U							●
	RPDG955-BL202-D						●	
	RPDG955-BL222-D							●
ヒートシャッター (通線タイプ)	RPN955-NW20				●			
	RPN955-NW22						●	
	RPN955-NW202						●	
	RPN955-NW222							●
システムアースバー	RPDG33-B2		●	●	●	●	●	●
	RPDG33-B4		●	●	●	●	●	●

電源コンセントバー選定表

データセンターラック

品名	品番	幅・高さ	DGT・DET (W600)		DGT・DET (W700)			
			H2000	H2200	H2000		H2200	
					分割無	2分割	分割無	2分割
OAタップ	RP986-04LG (4口)		●	●	●	●	●	●
	RP986-06LG (6口)		●	●	●	●	●	●
電源コンセントバー	RPN993-05		△	△	●	●	●	●
	RPN993-08		△	△	●	●	●	●
	RPN993-10		△	△	●	●	●	●
	RPN993-13		△	△	●	●	●	●
	RPN993-15		△	△	●	●	●	●
	RPDG990M-08		△	△	●	●	●	●
電源コンセントバー (200V 20A C13)	RPDG990M-12		△	△	●	●	●	●
	RPDG990M-16		△	△	●	●	●	●
	RPDG990M-20		△	△	●	●	●	●
	RPDG990M-24		△	△	●	●	●	●
	RPDG990M-30		△	△	●	●	●	●
	RPDG989S-09Y (9口)		●注8	●注8	●	●	●	●
電源コンセントバー	RPDG989S-12Y (12口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989S-18Y (18口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989S-24Y (24口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989M-09Y (9口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989M-12Y (12口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989M-18Y (18口)		●注8	●注8	●	●	●	
電源コンセントバー (定格20A)	RPDG989M-24Y (24口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989MB-12Y (12口/ブレーカ付)		●注8	●注8	●注9	●注9	●	
	RPDG989MB-24Y (24口/ブレーカ付)		●注8	●注8	●注9	●注9	●	
	RPDG989V-12Y (12口)		●注8	●注8	●	●	●	
電源コンセントバー (定格30A)	RPDG989V-18Y (18口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG989V-24Y (24口)		●注8	●注8	●	●	●	
	RPDG990V-08Y (8口)		●注10	●注10	●注10	●注10	●注10	
電源コンセントバー (定格200V 15A×2分岐)	RPDG990V-12Y (12口)		●注10	●注10	●注10	●注10	●注10	
	RPDG990V-16Y (16口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-20Y (20口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-24Y (24口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-28Y (28口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-08DY (8口+C19 4口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-16DY (16口+C19 4口)		●注10	●注10	●注10	●注10		
	RPDG990V-20DY (20口+C19 4口)		●注10	●注10	●注10	●注10		

※△印はリアマウントアングルの位置によっては干渉する場合があります。
 注8) DGTのW600では、背面マウントアングルの位置によって干渉する場合があります。
 注9) DGTのW700では、背面マウントアングルの位置及びコンセント挿し刃側のサイズによって干渉する場合があります。
 注10) DGTの場合、背面マウントアングルが最背面時には取付不可。
 注11) 背面マウントアングル位置によって作業性を損なう場合があります。

PDU 選定表

データセンターラック

品名	掲載頁	幅・高さ 品番	W600		W700					
			H2000	H2200	H2000		H2200			
					分割無	2分割	分割無	2分割		
インテリジェントPDU [Switched Pds] 	204	AP8632								
		AP8641	ラックサイズによって適合範囲が異なります。別途、お問合せください。							
		AP8659								
インテリジェントPDU [Metered Pds] 	205	AP8441			ラックサイズによって適合範囲が異なります。別途、お問合せください。					
		AP8459WW								
インテリジェントPDU [Switched] 	205	AP8931								
		AP8930J			ラックサイズによって適合範囲が異なります。別途、お問合せください。					
		AP8932								
		AP8941								
		AP8958								
		AP8959								
インテリジェントPDU [Metered] 	205	AP8831								
		AP8830J			ラックサイズによって適合範囲が異なります。別途、お問合せください。					
		AP8833J								
		AP8832								
		AP8832J								
		AP8841								
		AP8858								

PDU・ATS・ADU 選定表

データセンターラック

品名	掲載頁	幅・奥行 品番	W600			W700					
			D1000	D1100	D1200	D1000		D1100		D1200	
						分割無	2分割	分割無	2分割	分割無	2分割
インテリジェントPDU [Switched] 	205	AP7900B	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP7902BJ	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP7911B	●	●	●	●	●	●	●	●	●
インテリジェントPDU [Metered] 	205	AP7800B	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP7802BJ	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP7811B	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ATS 	211	AP4452J	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP4430	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		AP4432	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ADU 	211	ACF003	▽	▽	▽	▽		▽		▽	

※▽印は標準位置では取付不可。マウントアングル移動により取付可。