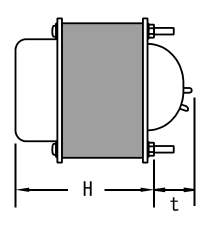
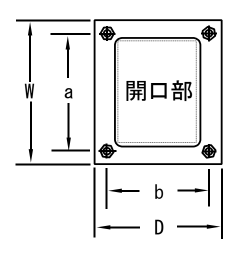
伏型概略寸法表





ビスM4 (mm) (誤差±3)

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
1	73	62	58	25	56	44	50×40	1.1
	PMC-35E							
	PMC-	-35HG						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付け	ナピッチ	シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
2	82	68	62	25	64	51	59x46	1.4
	PMC-45M							
	PMC-55F							
	PMC-	- <u>55HG</u>						
	PMC	PMC-95M						
	PMC-95M-126							
	PMC-	1890 <u>D</u>						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
3	93	77	72	30	73	59	62×52	2.0
	PMC-100M		<u>TG-30</u>		LX-	7A30		
	PMC-130M		<u>TG</u>	<u>-35</u>				
	PMC-	<u>100HG</u>	<u>TG</u>	<u>-70</u>				
	PMC-130HG							
	<u>PMC-100SH</u>							
	PMC-	<u>130SH</u>						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
4	93	77	77	30	73	59	62×52	2.2

PMC-140HG	<u>TG-12</u>	LX-3A42
PMC-140SH	<u>TG-100</u>	<u>LX-7A44</u>

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ シャーシ下		取り付け	取り付けピッチ		Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
5	103	86	83 30		82	66	73×57	3.6
	PMC-150M		<u>TG-115</u>		LX-4A32			
	PMC-190M		<u>TG-120</u>		<u>LX-8</u>	<u>8A34</u>		
	PMC-	150HG	<u>TG-135</u>					
	PMC-	190HG	TG-	<u>-165</u>				
	PMC-150SH							
	PMC-190SH							
	<u>PMC</u>	<u>-2A3</u>						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	下 取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
6	103	86	93	30	82	66	73×57	4.1
	PMC-170M		TG-	<u>-185</u>	LX-	4A40		
	PMC-180M		<u>TG-150</u>		LX-8A40			
	PMC-170HG		<u>TG-</u>	<u>4815</u>				
	PMC-	180HG						
	PMC-	<u>170SH</u>						
	PMC-	PMC-180SH						
	PMC-300B							
	PMC-220HG							
	PMC-3	520HG						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ シャーシ下		取り付けピッチ		シャ ー シ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
7	103	86	103	30	82	66	73x57	4.7
	,		<u>TG-105</u>		LX-	1A48		
			<u>TG-140</u>					
			<u>TG-160</u>					
			<u>TG-3518</u>					
			<u>TG-2819</u>					
			<u>TG-230</u>					
			TG-	<u>-261</u>				

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
8	122	105	95	35	98	78	88x71	4.8

PMC-200M	<u>TG-166</u>	<u>LX-8A54</u>
PMC-120M	<u>TG-195</u>	<u>LX-8A60</u>
PMC-120HG	<u>TG-220</u>	
PMC-120SH	<u>TG-205</u>	
	<u>TG-4018</u>	
	<u>TG-2825</u>	

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付け	ナピッチ	シャ ー シ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
9	122 105		100	35	98	78	88x71	5.2
	PMC-283M							
	PMC-	PMC-283HG						
	PMC-283SH							
	PMC-	<u>4023M</u>						

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャ ー シ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
10	122	105	105	105 35		78	88x71	5.5
			<u>TG-4716</u>		<u>LX-9A48</u>		TM-	3003
			<u>TG-175</u>		<u>LX-7</u>	444H	<u>TM-</u>	<u>8001</u>
			<u>TG-200</u>		<u>LX-7444Z</u>		<u>TM-</u>	<u>8002</u>
					<u>LX-7</u>	443H	<u>TM-</u>	<u>8003</u>
					<u>LX-7</u>	<u>443Z</u>		

番号	シャーシ	√占有面	シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャーシ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
11)	122	105	115	35	98	78	88x71	5.9
	PMC-264M		<u>TG-350</u>					
	PMC-264HG		<u>TG-225</u>					
	PMC-264SH		TG-	<u>-280</u>				

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ シャーシ下		取り付けピッチ		シャーシ 加工面 Wt(Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
12	138	117	110	40	110	88	92×80	6.9
	PMC-UVD-HG		<u>TG-5315</u>		<u>LX-7456H</u>		<u>TM-3005</u>	
			<u>TG-211</u>		<u>LX-7456Z</u>			
			<u>TG-250</u>					
			<u>TG-330</u>					
			<u>TG-360</u>					

番号 シャーシ占有面 ジャーシエ シャーシ下 取り付けピッチ ガエ面 Wt(K

	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
13	138	117	120	40	110	88	92×80	7.6
			TG-	<u>-355</u>	<u>LX-5A68</u>		<u>TM-</u>	<u>3007</u>
			<u>TG-1913</u>		<u>LX-9A68</u>			
			<u>TG-4042</u>		<u>LX-5557</u>			
			<u>TG-380</u>					
			<u>TG-400</u>					
			<u>TG-450</u>					
			TG-UVD					
			<u>TG-520</u>					
			TG-UVD-310					

番号	シャーシ占有面		シャーシ上 高さ	シャーシ下	取り付けピッチ		シャ ー シ 加工面	Wt(Kg)
	W	D	Н	t以下	а	b	開口部	
14)	138	117	130	40	110	88	92×80	8.8
	PMC-500HG		<u>TG-210</u>				<u>TM-3</u>	8 <u>011N</u>
			<u>TG-505</u>					