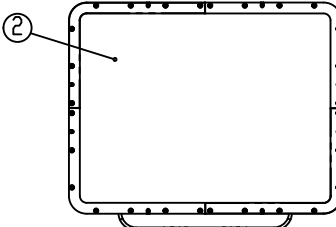
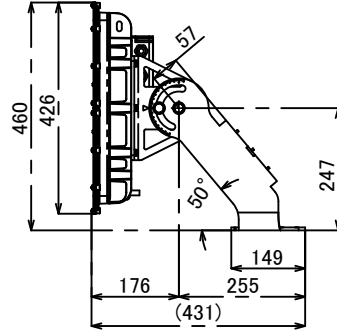
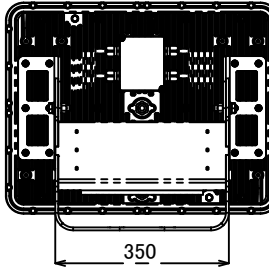
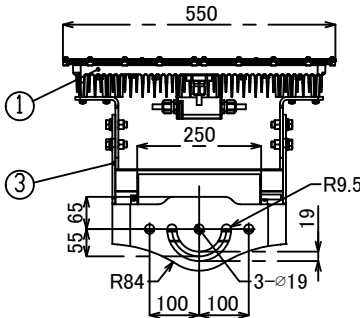
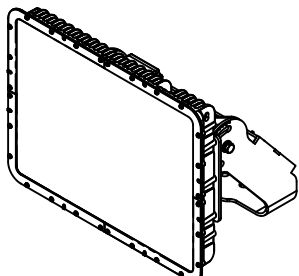
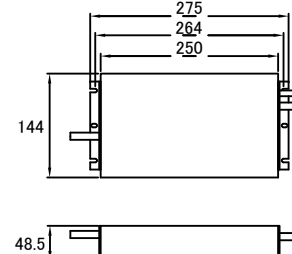


1	2	3	4	5	6	7	8																																
A	B	C	D	E	F	G	H																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">本体仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>型式</td><td>HNA-M1500-50VT</td></tr> <tr> <td>質量</td><td>25.2kg(電源含む)</td></tr> <tr> <td>入力電圧</td><td>DC165V</td></tr> <tr> <td>消費電力</td><td>580.4W</td></tr> <tr> <td>全光束</td><td>87470lm</td></tr> <tr> <td>固有エネルギー消費効率</td><td>150.7lm/W</td></tr> <tr> <td>力率</td><td>99%(100V)/96%(200V)</td></tr> <tr> <td>相関色温度</td><td>5300K</td></tr> <tr> <td>平均演色評価数</td><td>Ra80</td></tr> <tr> <td>配光角度</td><td>25°</td></tr> <tr> <td>レンズ仕様</td><td>透明</td></tr> <tr> <td>動作保証温度</td><td>-20°C~50°C</td></tr> <tr> <td>定格寿命</td><td>50,000h</td></tr> <tr> <td>IP保護等級</td><td>IP65</td></tr> <tr> <td>適合電源</td><td>EUD-600S420DV-FT02</td></tr> </tbody> </table> <p>※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。</p>	本体仕様		型式	HNA-M1500-50VT	質量	25.2kg(電源含む)	入力電圧	DC165V	消費電力	580.4W	全光束	87470lm	固有エネルギー消費効率	150.7lm/W	力率	99%(100V)/96%(200V)	相関色温度	5300K	平均演色評価数	Ra80	配光角度	25°	レンズ仕様	透明	動作保証温度	-20°C~50°C	定格寿命	50,000h	IP保護等級	IP65	適合電源	EUD-600S420DV-FT02				
本体仕様																																							
型式	HNA-M1500-50VT																																						
質量	25.2kg(電源含む)																																						
入力電圧	DC165V																																						
消費電力	580.4W																																						
全光束	87470lm																																						
固有エネルギー消費効率	150.7lm/W																																						
力率	99%(100V)/96%(200V)																																						
相関色温度	5300K																																						
平均演色評価数	Ra80																																						
配光角度	25°																																						
レンズ仕様	透明																																						
動作保証温度	-20°C~50°C																																						
定格寿命	50,000h																																						
IP保護等級	IP65																																						
適合電源	EUD-600S420DV-FT02																																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">電源仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>型式</td><td>EUD-600S420DV-FT02</td></tr> <tr> <td>質量</td><td>3.5kg</td></tr> <tr> <td>定格電圧</td><td>AC100V/200V/220V</td></tr> <tr> <td>電源周波数</td><td>50Hz/60Hz</td></tr> <tr> <td>入力電流</td><td>5.80A(100V) 2.90A(200V)</td></tr> <tr> <td>出力電圧/電流</td><td>DC165V / 3.35A</td></tr> <tr> <td>IP保護等級</td><td>IP67</td></tr> <tr> <td>適合規格</td><td>PSE適合</td></tr> </tbody> </table> <p>※ケーブル長 AC側:650mm(ACL:黒、ACN:白、GND:緑) DC側:200mm(白:+ / 黒:-) 適用ボルトサイズ:M5</p>	電源仕様		型式	EUD-600S420DV-FT02	質量	3.5kg	定格電圧	AC100V/200V/220V	電源周波数	50Hz/60Hz	入力電流	5.80A(100V) 2.90A(200V)	出力電圧/電流	DC165V / 3.35A	IP保護等級	IP67	適合規格	PSE適合																		
電源仕様																																							
型式	EUD-600S420DV-FT02																																						
質量	3.5kg																																						
定格電圧	AC100V/200V/220V																																						
電源周波数	50Hz/60Hz																																						
入力電流	5.80A(100V) 2.90A(200V)																																						
出力電圧/電流	DC165V / 3.35A																																						
IP保護等級	IP67																																						
適合規格	PSE適合																																						
<p>※入力電線長さ:650mm</p> <p>材質:VDE H05RN-F 3C × 1.25mm² 外形:φ7.2±0.3 AC/L:黒 AC/N:白</p> <p>【注意】 ・本製品の分解、改造は絶対にしないでください。 ・目に悪影響を及ぼす恐れがありますので、長時間直視するのをおやめください。 ・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th><th>名称</th><th>材質</th><th>板厚</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td><td>放熱板</td><td>マグネシウム合金</td><td></td></tr> <tr> <td>②</td><td>前面カバー</td><td>強化ガラス</td><td>4t</td></tr> <tr> <td>③</td><td>アーム</td><td>鋼材+溶融亜鉛メッキ+塗装</td><td>4t/6t</td></tr> </tbody> </table>	番号	名称	材質	板厚	①	放熱板	マグネシウム合金		②	前面カバー	強化ガラス	4t	③	アーム	鋼材+溶融亜鉛メッキ+塗装	4t/6t	<p>±GENERAL TOLERANCE:</p> <table border="1"> <tr> <td>L₁: 6</td><td>±0.05</td> </tr> <tr> <td>6 < L₁ ≤ 30</td><td>±0.1</td> </tr> <tr> <td>30 < L₁ ≤ 80</td><td>±0.15</td> </tr> <tr> <td>80 < L₁</td><td>±0.2</td> </tr> </table> <p>FINISH SYMBOL: ニタヌカ ▽ ▽▽ ▽▽▽</p> <p>JIS ▽▽ ▽▽▽</p> <p>MODEL No.: HNA-M1500-50VT</p> <p>MODEL: クレア® 大型LED M1500</p> <p>MATERIAL:</p> <p>PARTS NAME: 重耐塩投光器型</p> <p>DWG NO.: HNA-M1500-50VT-APB</p> <p>NAME: A3</p> <p>DRAWN:</p> <p>PLANNED:</p> <p>APPROVED:</p> <p>DATE: 2020.09.04</p> <p>REVISION:</p> <p>SCALE:1:5</p> <p>UNIT: mm</p>	L ₁ : 6	±0.05	6 < L ₁ ≤ 30	±0.1	30 < L ₁ ≤ 80	±0.15	80 < L ₁	±0.2													
番号	名称	材質	板厚																																				
①	放熱板	マグネシウム合金																																					
②	前面カバー	強化ガラス	4t																																				
③	アーム	鋼材+溶融亜鉛メッキ+塗装	4t/6t																																				
L ₁ : 6	±0.05																																						
6 < L ₁ ≤ 30	±0.1																																						
30 < L ₁ ≤ 80	±0.15																																						
80 < L ₁	±0.2																																						