

A	B	C	D	E	F	G	H																												
4灯式取付架台 x 2	L金具 x 4	バンド金具① x 4	上下サポート x 6	斜めサポート x 4	バンド金具② x 2																														
						ワイヤー用金具詳細 																													
						寸切りボルト固定部詳細図 																													
						<p>※ポール外径がφ260以下の場合は、付属の寸切りボルト等を使用し固定してください。</p> <p>※ポール外径がφ260を超える場合は、自在バンドを使用し固定してください。</p>																													
						付属品 <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>材質</th> <th>サイズ</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>寸切りボルト</td> <td>SUS</td> <td>M12×400</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>ワッシャー</td> <td>SUS</td> <td>M12</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>スプリングワッシャー</td> <td>SUS</td> <td>M12</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ナット</td> <td>SUS</td> <td>M12</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>角ワッシャー</td> <td>SUS</td> <td>□40</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ワイヤー用金具</td> <td>SUS</td> <td>-</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>		種別	材質	サイズ	数量	寸切りボルト	SUS	M12×400	12	ワッシャー	SUS	M12	48	スプリングワッシャー	SUS	M12	24	ナット	SUS	M12	72	角ワッシャー	SUS	□40	24	ワイヤー用金具	SUS	-	8
種別	材質	サイズ	数量																																
寸切りボルト	SUS	M12×400	12																																
ワッシャー	SUS	M12	48																																
スプリングワッシャー	SUS	M12	24																																
ナット	SUS	M12	72																																
角ワッシャー	SUS	□40	24																																
ワイヤー用金具	SUS	-	8																																
						型式 F D A D - P L - 8																													
						材質 SUS																													
						塗装色 グレー																													
						塗装色 ダークブラウン																													
						塗装色 ホワイト																													
						●投光器用架台 8灯用																													
						<table border="1"> <tr> <td></td> <td>DATE</td> <td>NAME</td> <td>APPROVED</td> <td rowspan="3">TITLE</td> </tr> <tr> <td>DRAWN</td> <td>2023/04/19</td> <td>松川</td> <td rowspan="2">佐藤</td> </tr> <tr> <td>CHECKED</td> <td>2024/12/20</td> </tr> </table>			DATE	NAME	APPROVED	TITLE	DRAWN	2023/04/19	松川	佐藤	CHECKED	2024/12/20																	
	DATE	NAME	APPROVED	TITLE																															
DRAWN	2023/04/19	松川	佐藤																																
CHECKED	2024/12/20																																		
						株式会社 共立電照																													
						DWG. No. 投光器架台																													
						FILE No. 17																													