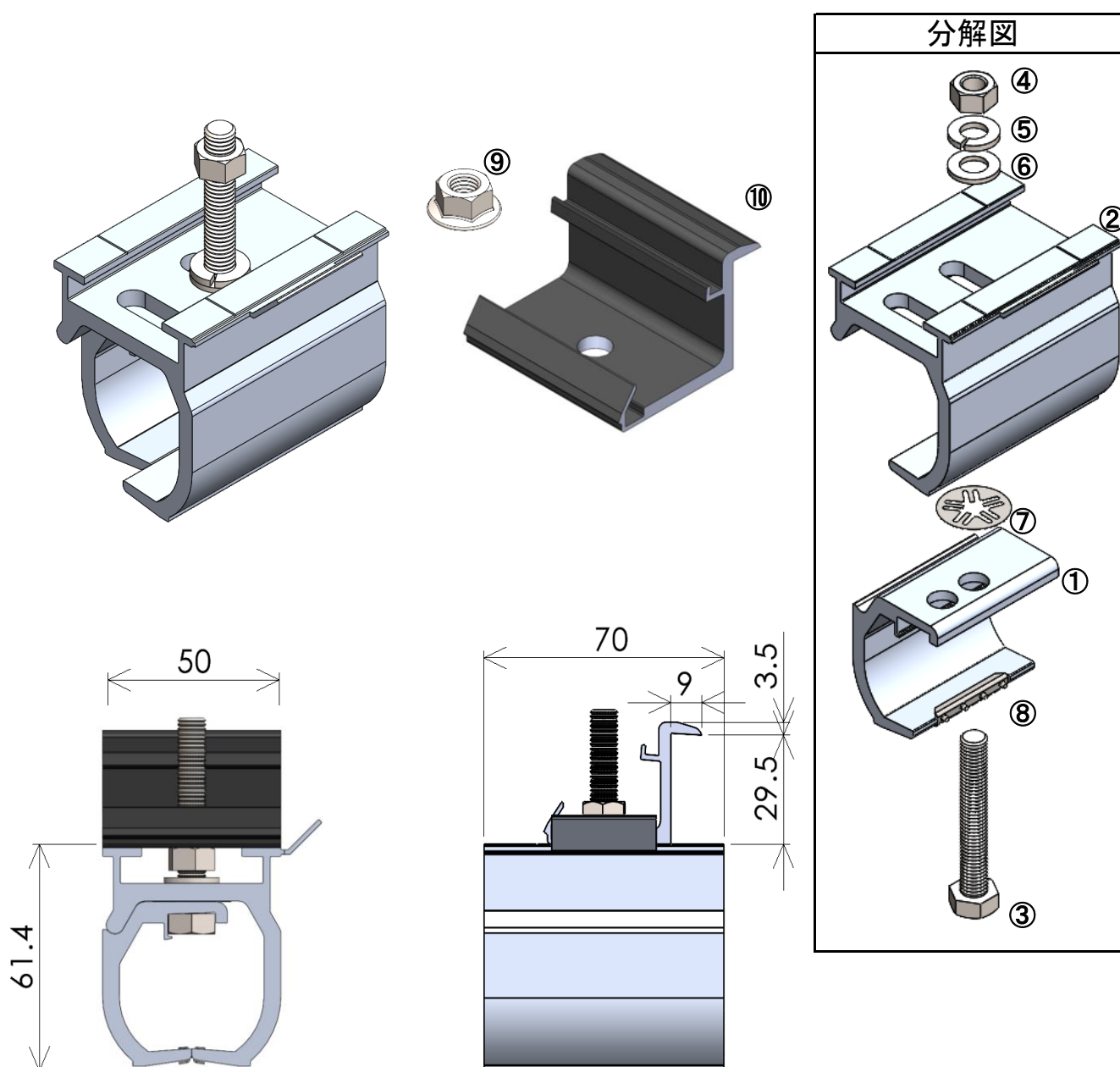


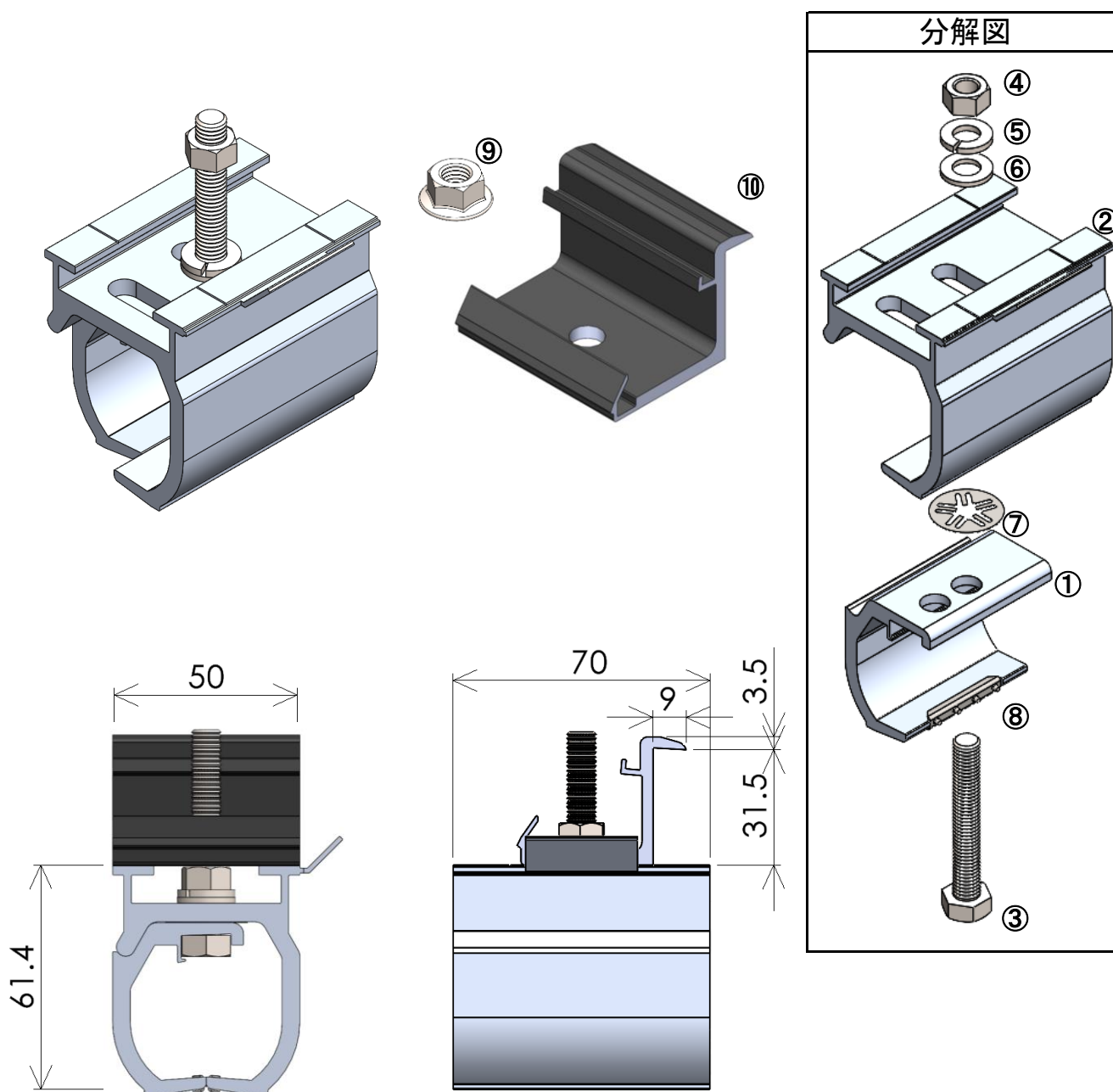
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具30mmセット	品 番	ESG3+E30A	参考 重量	243 [g]
-----	--------------------------------	-----	-----------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50×D35×H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70×D50×H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8×55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(30mm用)	1	31 [g]	L50×D45×H33	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

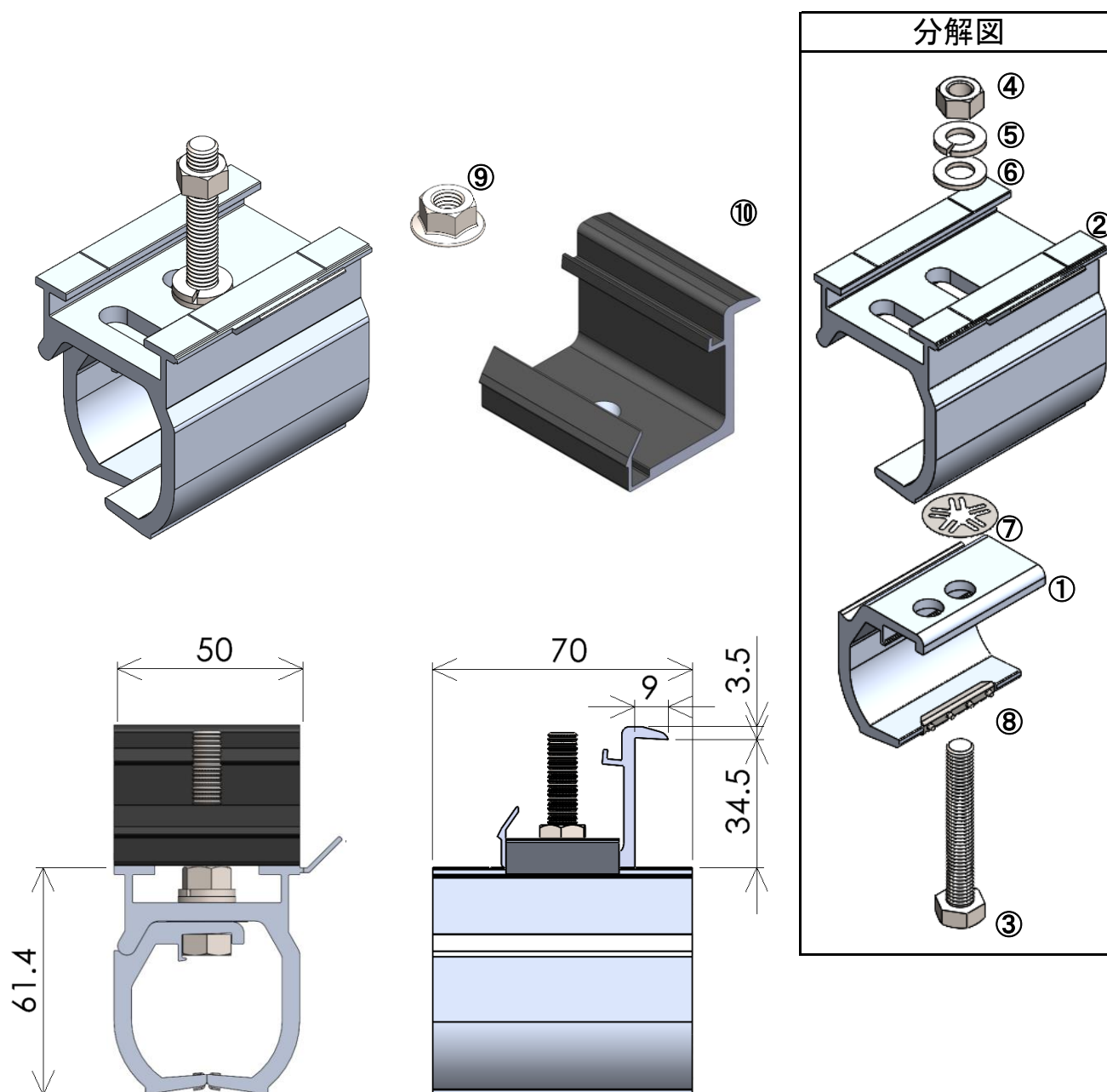
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具32mmセット	品 番	ESG3+E32A	参考 重量	247 [g]
-----	--------------------------------	-----	-----------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50×D35×H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70×D50×H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8×55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(32mm用)	1	35 [g]	L50×D45×H35	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

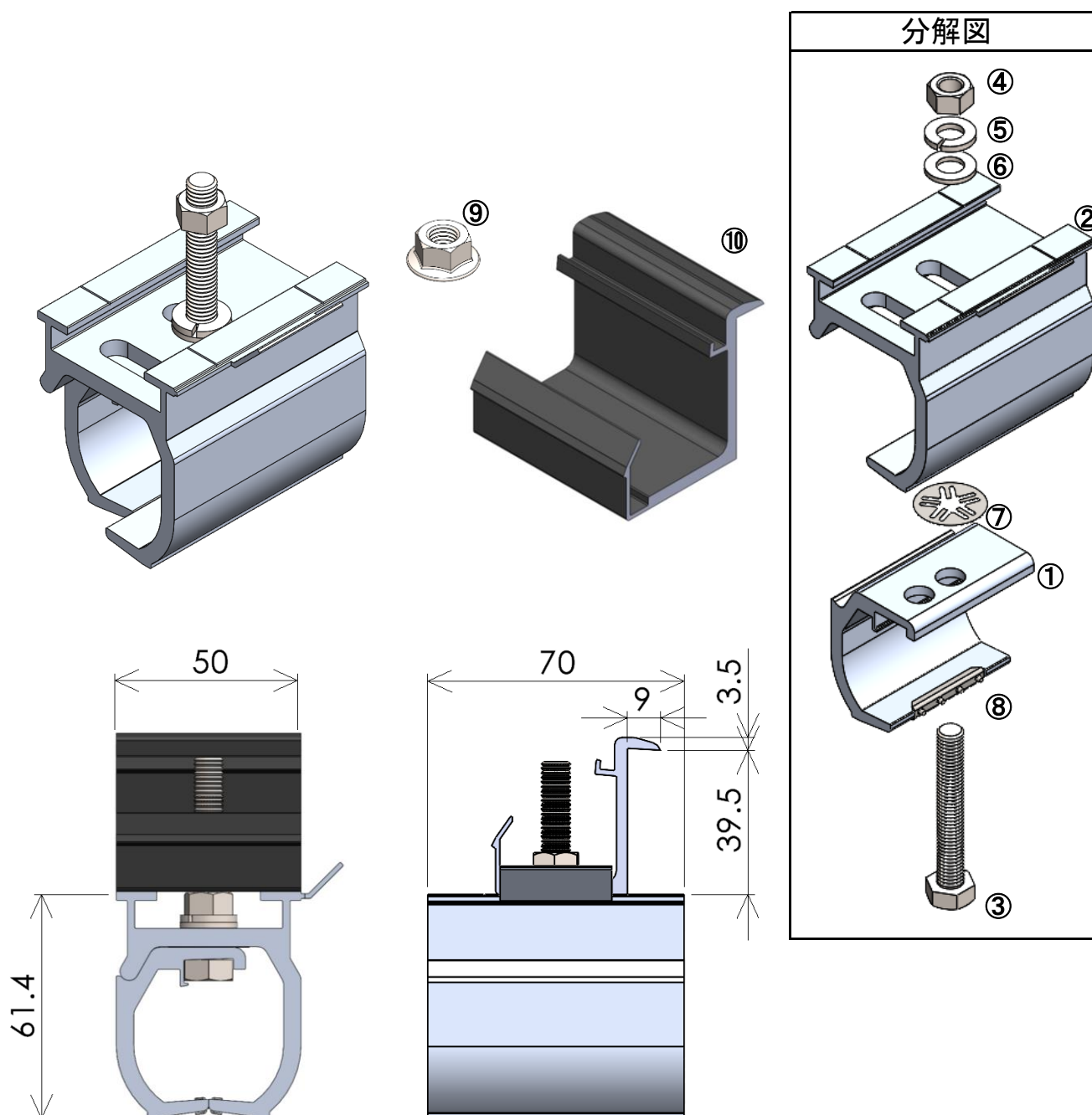
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具35mmセット	品 番	ESG3+E35A	参考 重量	248 [g]
-----	--------------------------------	-----	-----------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50×D35×H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70×D50×H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8×55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(35mm用)	1	36 [g]	L50×D45×H38	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

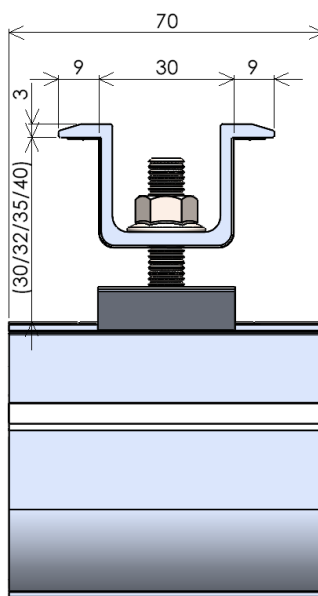
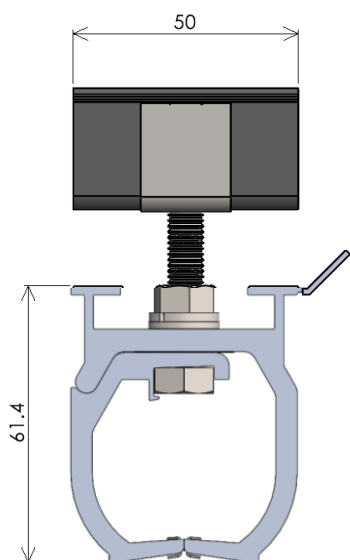
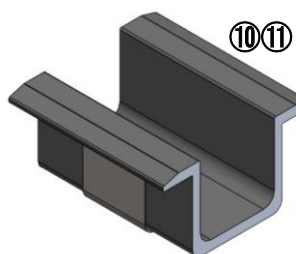
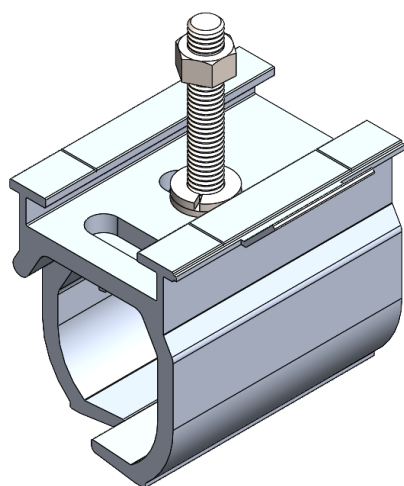
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具40mmセット	品番	ESG3+E40A	参考重量	251 [g]
-----	--------------------------------	----	-----------	------	---------



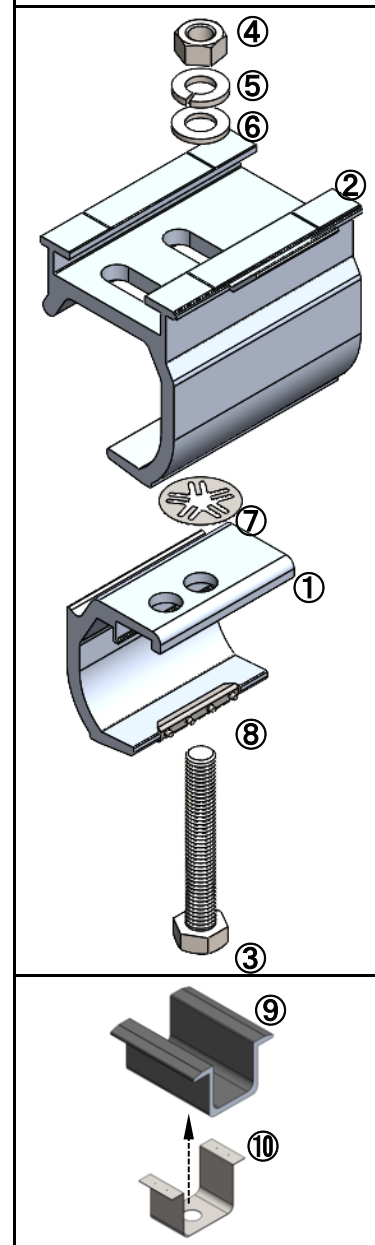
【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8 × 55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(40mm用)	1	39 [g]	L50 × D45 × H43	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

商品名	サンロックGripⅢプラス 中間固定金具セット (30/32/35/40mm用)	品 番	ESG3+M01A	参考 重量	251 [g]
-----	--	-----	-----------	----------	---------



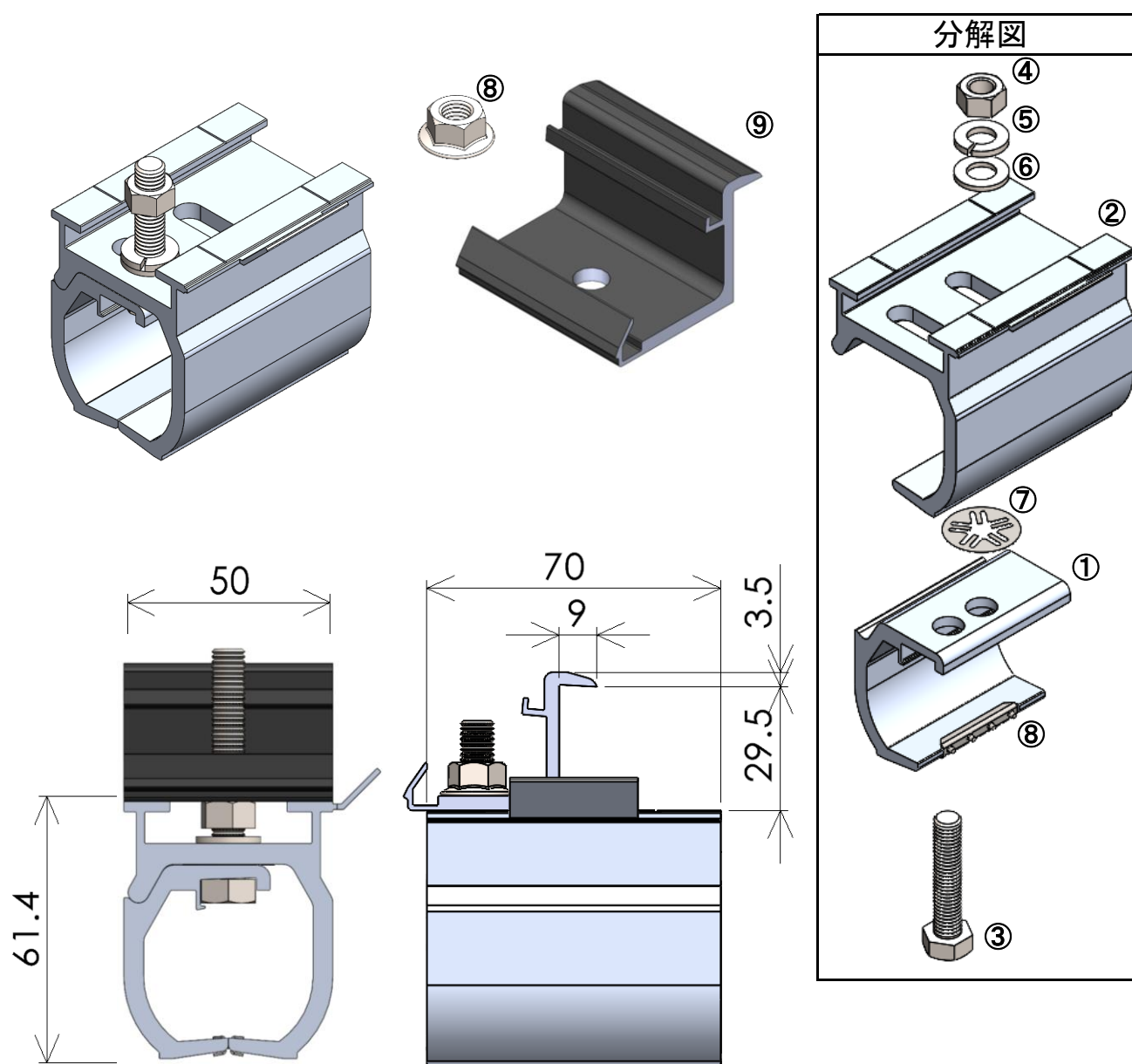
分解図



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢA	1	52 [g]	L50×D35×H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢB	1	117 [g]	L70×D50×H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8×55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	中間固定金具	1	35 [g]	L50×D48×H27	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	
⑪	アース金具	1	4 [g]	L20×D44×t 0.3	SUS304(JIS G 4304)	中間固定金具に組込

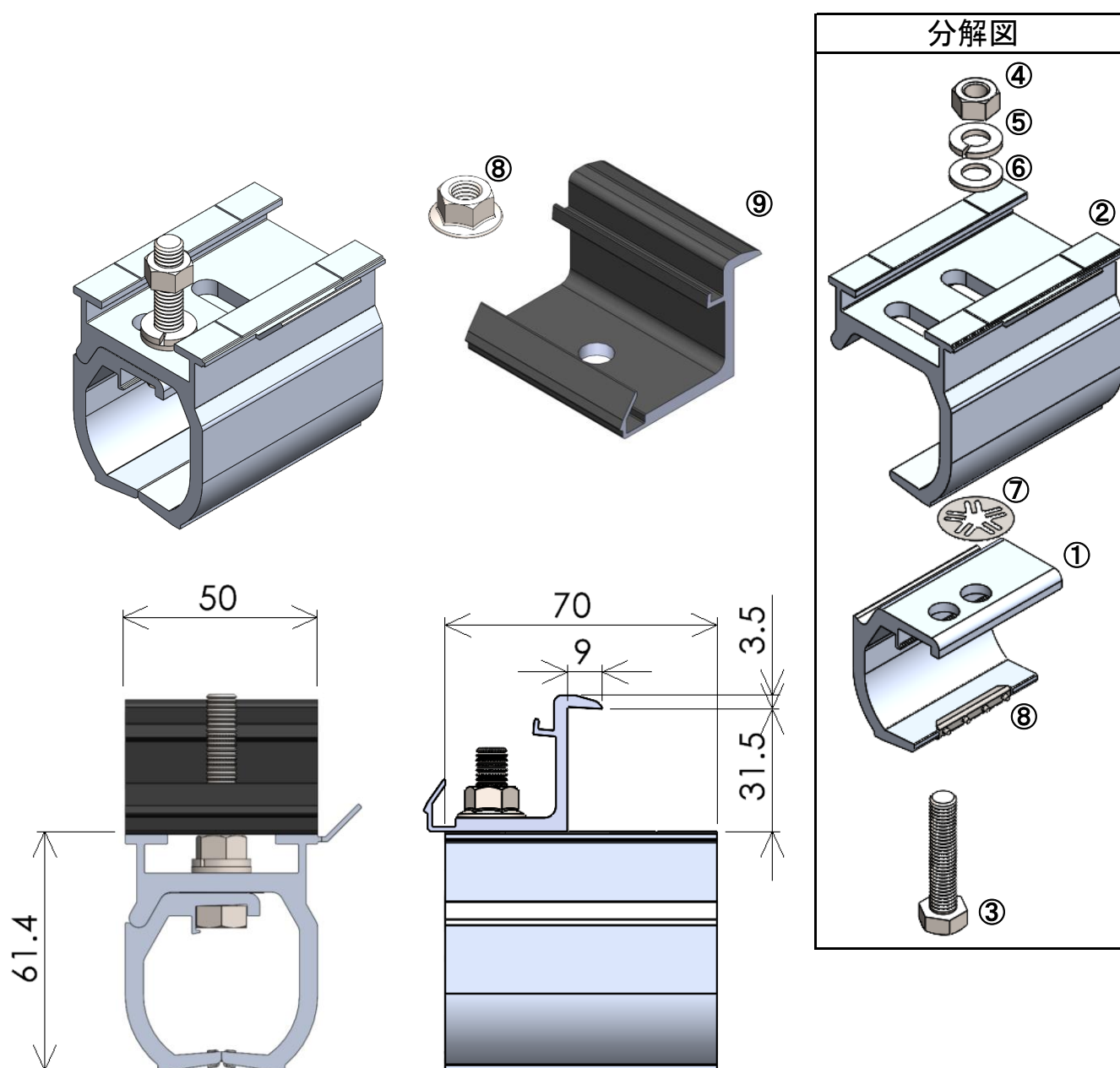
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具30mmセット (軒カバー仕様)	品番	ESG3+NC30A	参考重量	238 [g]
-----	--	----	------------	------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	19 [g]	M8 × 40	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(30mm用)	1	31 [g]	L50 × D45 × H33	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

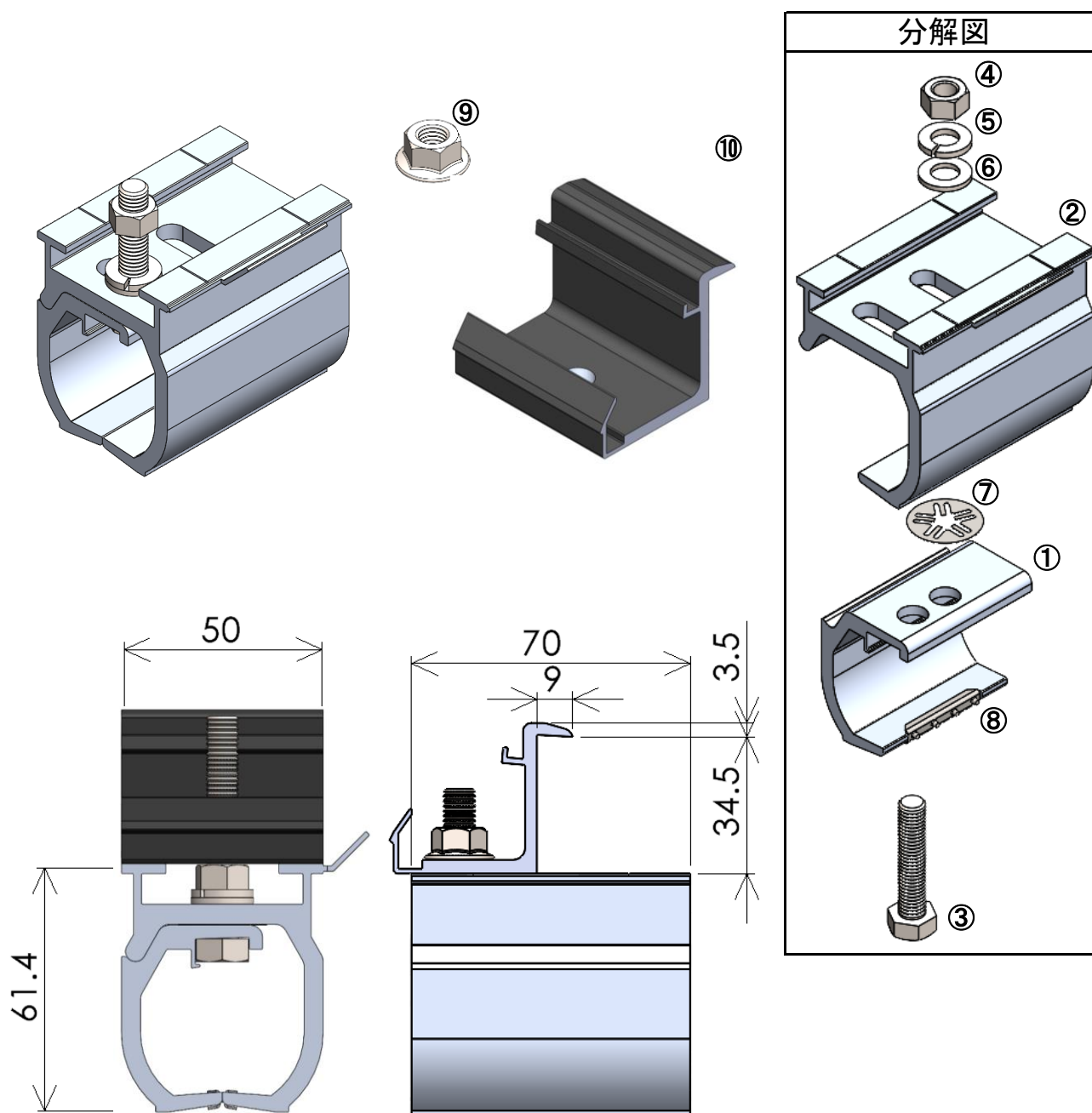
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具32mmセット (軒カバー仕様)	品 番	ESG3+NC32A	参考 重量	242 [g]
-----	--	-----	------------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50×D35×H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70×D50×H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	19 [g]	M8×40	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(32mm用)	1	35 [g]	L50×D45×H35	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

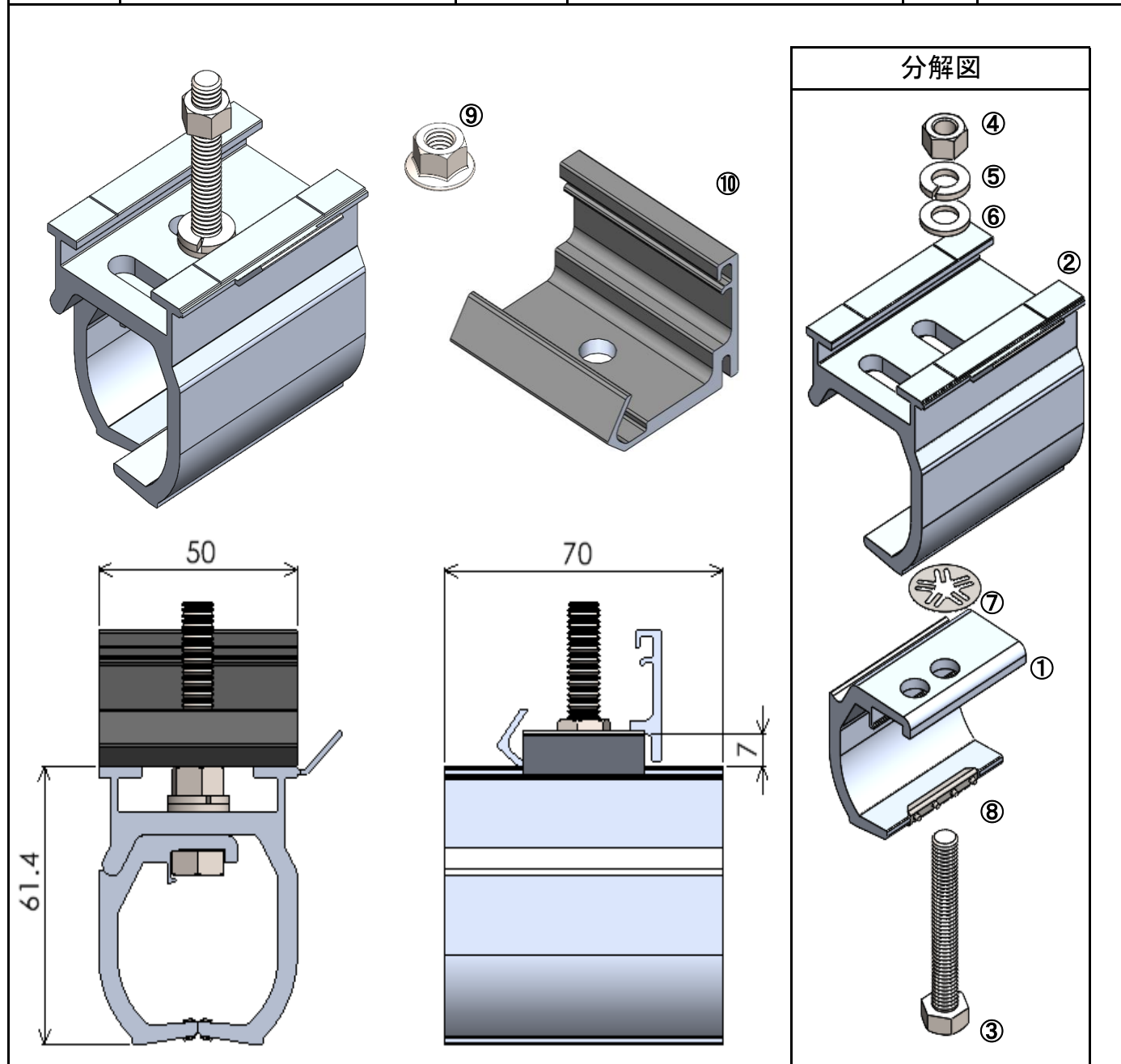
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定金具35mmセット (軒カバー仕様)	品番	ESG3+NC35A	参考重量	243 [g]
-----	--	----	------------	------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	19 [g]	M8 × 40	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	端部固定金具(35mm用)	1	36 [g]	L50 × D45 × H38	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

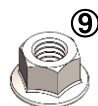
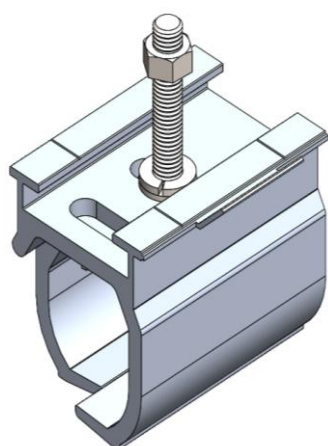
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部固定(P)	品 番	ESG3+E0PA	参考 重量	243 [g]
-----	--------------------------	-----	-----------	----------	---------



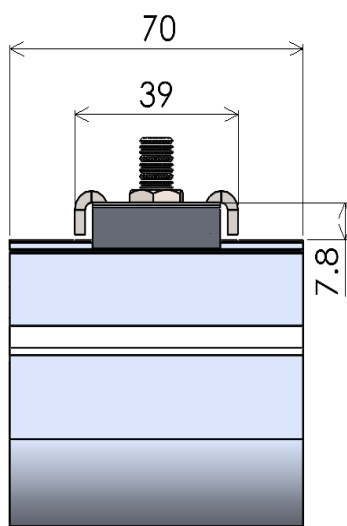
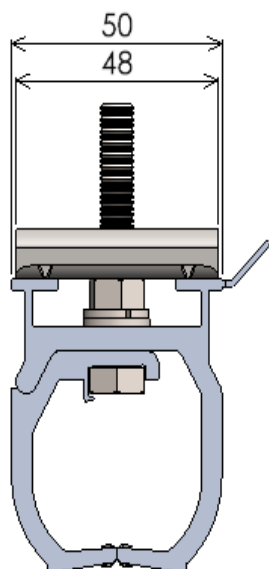
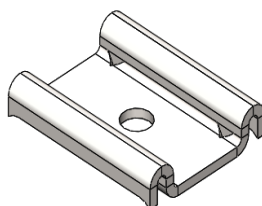
【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢA	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢB	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8 × 55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	軒カバー用端部固定金具(P)	1	31 [g]	L50 × D41.3 × H30	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

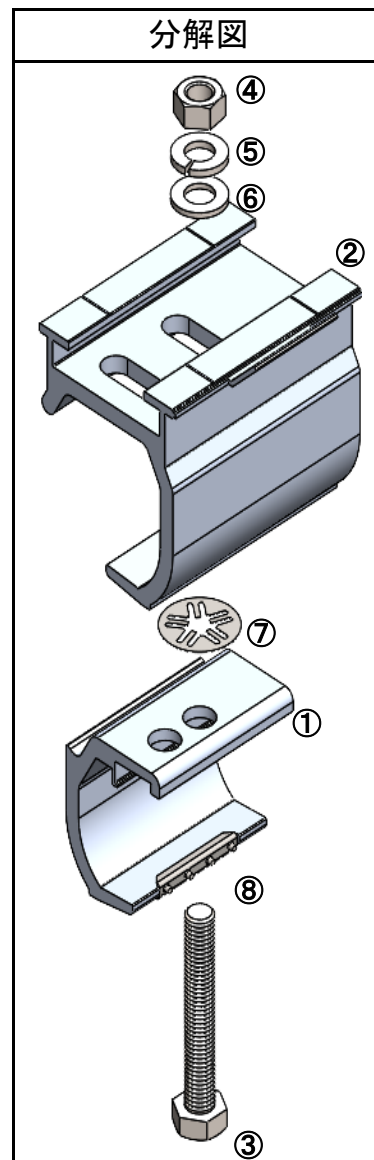
商品名	サンロックGripⅢプラス 中間固定(P)	品 番	ESG3+M0PA	参考 重量	258 [g]
-----	--------------------------	-----	-----------	----------	---------



⑩



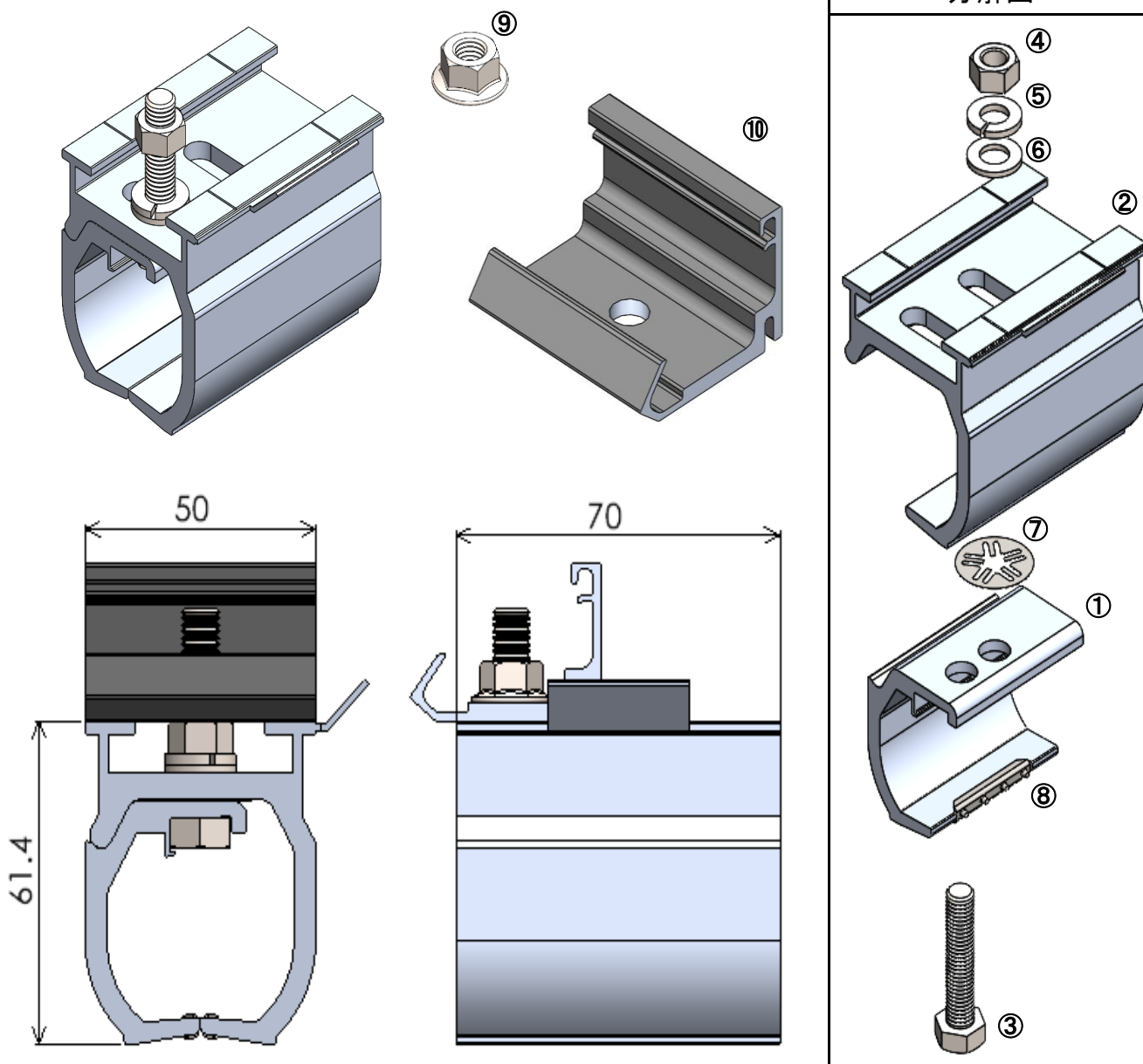
分解図



【 商品構成 】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢ A	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢ B	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8 × 55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	中間固定金具(P)	1	46 [g]	L39 × D48 × H10.3	SUS304(JIS G 4304)	

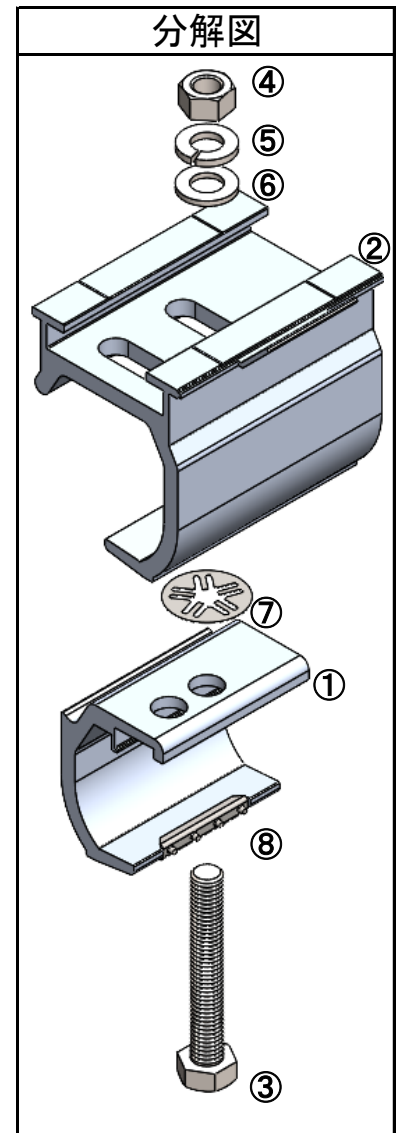
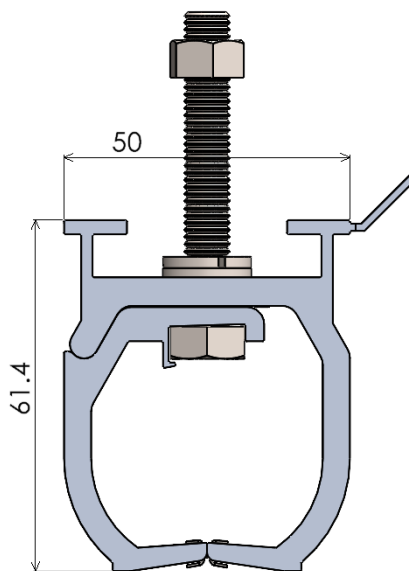
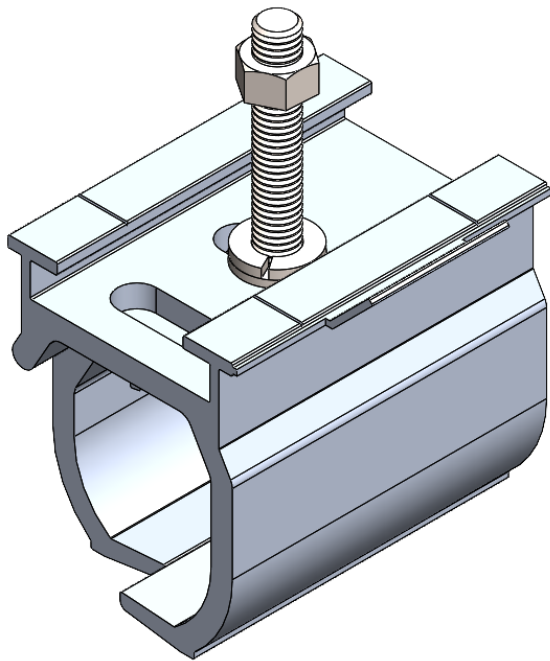
商品名	サンロックGripⅢプラス 端部(P)(軒)	品 番	ESG3+NC0PA	参考 重量	238 [g]
-----	---------------------------	-----	------------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢA	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢB	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	19 [g]	M8 × 40	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け用、固定用
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け用、固定用
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304 (JIS G 4304)	組付け
⑨	くさびナット	1	7 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	固定用
⑩	軒カバー用端部固定金具(P)	1	31 [g]	L50 × D41.3 × H30	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	

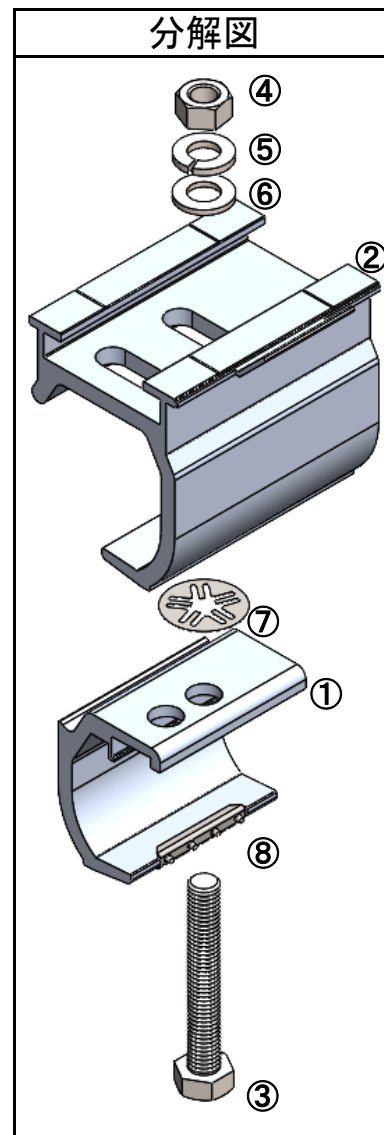
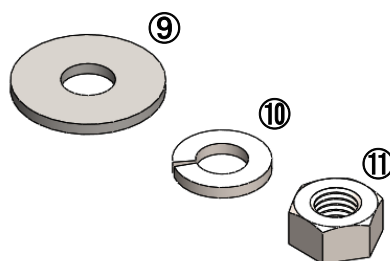
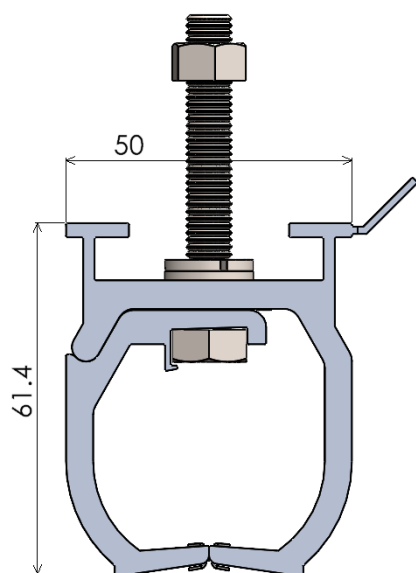
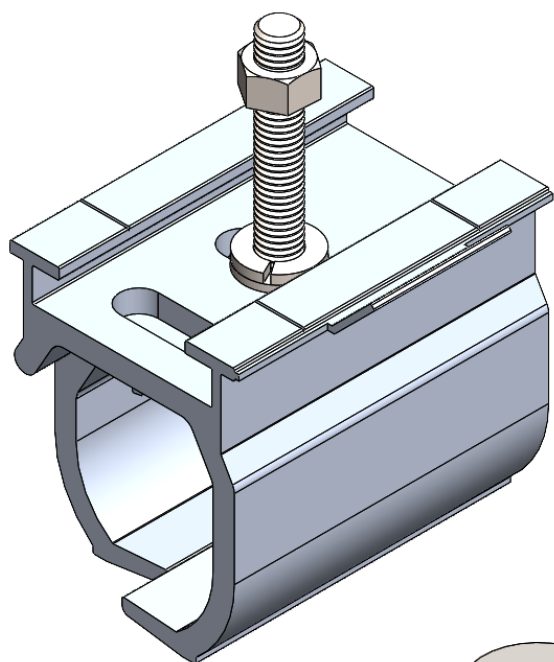
商品名	サンロックGripⅢプラス	品 番	ESG3+01A-1	参考重量	205 [g]
-----	---------------	-----	------------	------	---------



【 商品構成 】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢA	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢB	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8 × 55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	-	SUS304(JIS G 4304)	組付け

商品名	サンロックGripⅢプラス 縦ラック固定セット	品 番	ESG3+TFSA	参考 重量	218 [g]
-----	----------------------------	-----	-----------	----------	---------



【商品構成】

番号	品名	数量	単体重量	仕様	材質 / 表面処理	備考
①	サンロックGripⅢA	1	52 [g]	L50 × D35 × H46.2	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
②	サンロックGripⅢB	1	117 [g]	L70 × D50 × H61.4	A6063S-T5(JIS H 4100) 陽極酸化塗装複合被膜	組付け
③	六角ボルト	1	24 [g]	M8 × 55	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
④	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4303) / ジオメット	組付け
⑤	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け
⑥	ワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304) / ジオメット	組付け
⑦	ボルト抜け止め	1	1 [g]	M8ボルト用	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑧	滑り止め	2	2(1) [g]	—	SUS304(JIS G 4304)	組付け
⑨	ワッシャー(大)	1	6 [g]	M8 × 24 × 2.0	SUS304(JIS G 4303)	
⑩	スプリングワッシャー	1	2 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304)	
⑪	六角ナット	1	5 [g]	M8	SUS304(JIS G 4304)	