

CC6600重量配合表

標準	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	3	100	70	141	211	282	352	704
XK203J/XK205J/XK206J	1	36	25	51	76	101	127	254
431R/AZ9100/AZ9101	0.2	6	4	8	13	17	21	42

セミフレキシブル	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	2.7	100	64	127	191	255	318	637
805R	0.3	11	7	14	21	28	35	70
XK203J/XK205J/XK206J	1	40	25	51	76	102	127	255
AZ9100/AZ9101	0.2	6	4	8	11	15	19	38

セミフレキシブル	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	2.6	100	61	123	184	245	307	613
AZ9405	0.4	16	10	20	29	39	49	98
XK203J/XK205J/XK206J	1	41	25	50	75	101	126	252
AZ9100/AZ9101	0.2	6	4	7	11	15	18	37

フラットカラー	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	4	20	16	31	47	63	79	157
AU175		80	63	126	189	252	315	630
XK206J	1	26	20	41	61	82	102	205
AZ9100/AZ9101	0.25	1	1	2	2	3	4	8

セミグロスカラー	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	4	70	55	111	166	221	277	554
AU175		30	24	47	71	95	119	237
XK206J	1	25	20	40	60	81	101	201
AZ9100/AZ9101	0.25	1	1	2	2	3	4	8
		126	100	200	300	400	500	1000

セミグロスカラー	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
CC6600	4	50	40	79	119	158	198	395
AU175		50	40	79	119	158	198	395
XK206J	1	25	20	40	60	81	101	202
AZ9100/AZ9101	0.25	1	1	2	2	3	4	8
		126	100	200	300	400	500	1000

「上記データは、本書発行日現在の弊社の知識及び経験に基づき弊社の製品とその使用方法に関する情報を提供するもので、特定の性質、品質仕様、具体的な使用目的に関する適正、又は塗装仕上がり具合を保証するものではありません。更に、上記データは指定された材料にのみ該当するものであり、他の材料又はプロセスと組み合わせる場合にはこの限りではありません。尚、実際に塗装をする際には、その塗装時の環境等の様々な要因が塗装仕上がりに影響を与えますので、使用目的毎に必ず事前に試験塗装等を行い、適切な使用方法につき確認を行ってくださいますようお願い致します。弊社においては、弊社製品を用いた塗装結果について一切の責任を負いかねます。」