

# イーザーファイラー U7010 MSハードナー 重量配合表(シンナー0%)

標準	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	4	100	87	173	260	346	433	865
MSハードナー	1	16	13	27	40	54	67	135

軟質化 (15%)	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	1.7	100	68	137	205	274	342	684
2K ソフトナー ニュー	0.3	10	7	14	21	28	35	71
MSハードナー	1	36	25	49	74	98	123	245

軟質化 (30%)	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	1.5	100	62	124	186	248	310	621
2K ソフトナー ニュー	0.5	21	13	26	38	51	64	128
MSハードナー	1	41	25	50	75	101	126	251

「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て使用する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めますので、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。」

# イーザーファイラー U7010 MSハードナー 重量配合表(シンナー10%)

標準	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	4	100	81	163	244	325	407	814
MSハードナー	1	16	13	25	38	51	63	127
2K シンナー	10%	7	6	12	18	24	30	60

軟質化 (15%)	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	1.7	100	64	128	192	256	320	640
2K ソフトナー ニュー	0.3	10	7	13	20	26	33	66
MSハードナー	1	36	23	46	69	92	115	229
2K シンナー	10%	10	6	13	19	26	32	65

軟質化 (30%)	容量比	重量比						
			100g	200g	300g	400g	500g	1000g
イーザーファイラー U7010	1.5	100	58	116	174	232	290	579
2K ソフトナー ニュー	0.5	21	12	24	36	48	60	119
MSハードナー	1	41	23	47	70	94	117	235
2K シンナー	10%	11	7	13	20	27	33	66

「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て使用す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めますので、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。」