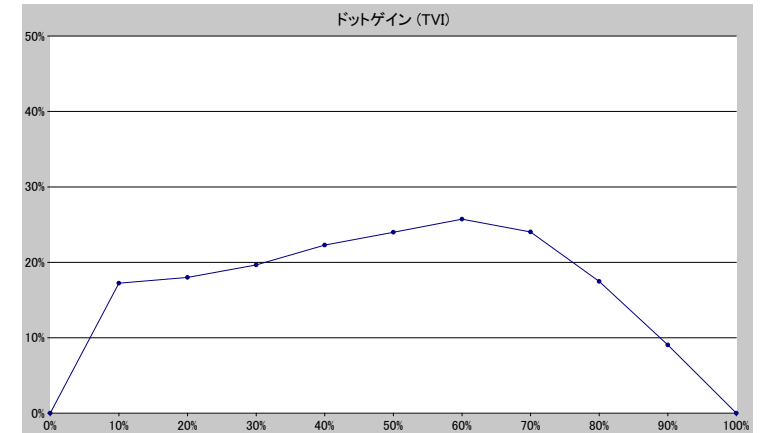
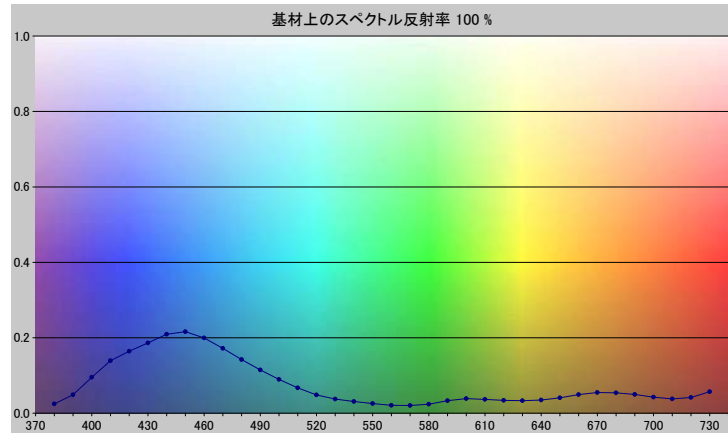


スポットカラーの定義

NP2118-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0245	0.0052
390	0.0490	0.0048
400	0.0951	0.0059
410	0.1393	0.0052
420	0.1643	0.0052
430	0.1865	0.0059
440	0.2093	0.0058
450	0.2160	0.0057
460	0.1997	0.0053
470	0.1721	0.0053
480	0.1420	0.0052
490	0.1144	0.0049
500	0.0895	0.0046
510	0.0669	0.0045
520	0.0485	0.0045
530	0.0373	0.0043
540	0.0310	0.0041
550	0.0256	0.0040
560	0.0210	0.0039
570	0.0202	0.0038
580	0.0236	0.0038
590	0.0329	0.0040
600	0.0385	0.0040
610	0.0367	0.0039
620	0.0339	0.0038
630	0.0330	0.0037
640	0.0349	0.0037
650	0.0406	0.0039
660	0.0491	0.0041
670	0.0546	0.0042
680	0.0538	0.0040
690	0.0496	0.0040
700	0.0426	0.0038
710	0.0379	0.0038
720	0.0418	0.0041
730	0.0569	0.0046



ホワイトの上のスポット

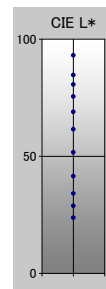
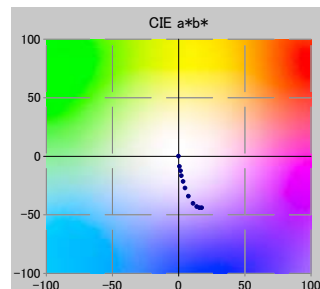
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.13	0.05	0.14	157.26	0%
10	84.72	0.66	-8.73	8.76	274.32	27%
20	80.63	1.40	-12.37	12.45	276.47	38%
30	75.55	2.11	-16.56	16.70	277.27	50%
40	68.97	3.33	-21.46	21.72	278.83	62%
50	61.51	4.87	-27.15	27.58	280.16	74%
60	51.71	7.42	-34.09	34.89	282.28	86%
70	41.49	10.94	-40.28	41.74	285.20	94%
80	34.14	13.63	-42.93	45.04	287.61	97%
90	28.87	15.69	-43.89	46.61	289.67	99%
100	23.78	17.41	-43.97	47.29	291.60	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	10%
スペクトル密度	1.69
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	31%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2118-U

ブランドカラー	NP2118-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00