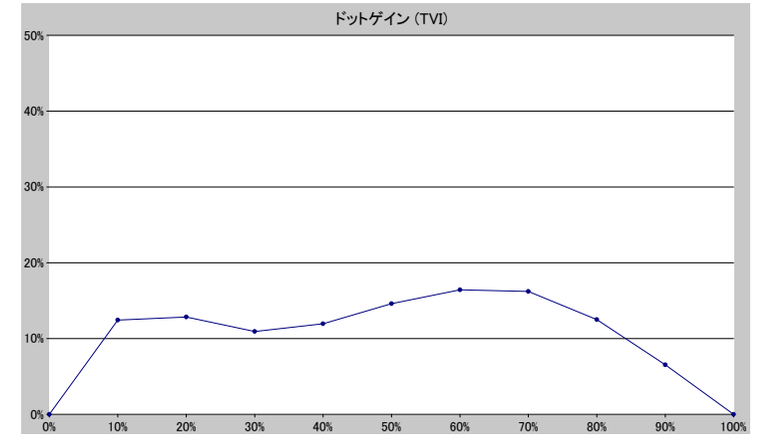
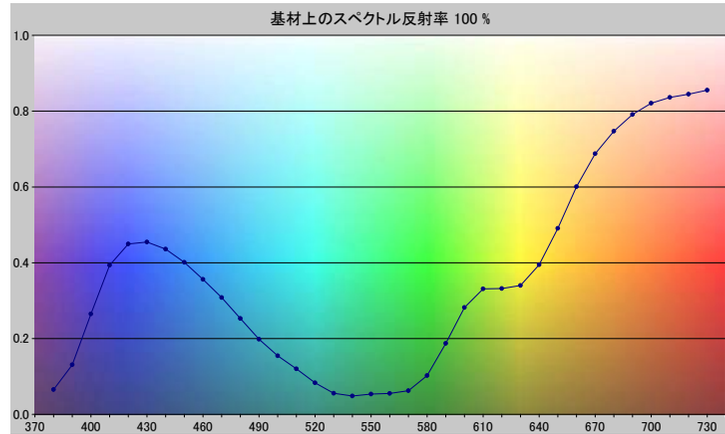


スポットカラーの定義

NP2069-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	0.0652	0.0084
390	0.1307	0.0074
400	0.2650	0.0061
410	0.3935	0.0065
420	0.4495	0.0061
430	0.4548	0.0070
440	0.4361	0.0069
450	0.4010	0.0063
460	0.3560	0.0064
470	0.3080	0.0065
480	0.2531	0.0063
490	0.1981	0.0059
500	0.1547	0.0056
510	0.1201	0.0053
520	0.0830	0.0050
530	0.0555	0.0047
540	0.0485	0.0046
550	0.0536	0.0046
560	0.0550	0.0046
570	0.0624	0.0047
580	0.1024	0.0052
590	0.1870	0.0061
600	0.2818	0.0070
610	0.3313	0.0075
620	0.3318	0.0077
630	0.3401	0.0080
640	0.3949	0.0086
650	0.4909	0.0095
660	0.6008	0.0107
670	0.6879	0.0115
680	0.7471	0.0122
690	0.7913	0.0126
700	0.8209	0.0132
710	0.8361	0.0136
720	0.8449	0.0144
730	0.8554	0.0151



ホワイトの上のスポット

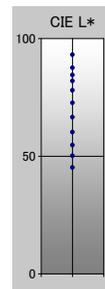
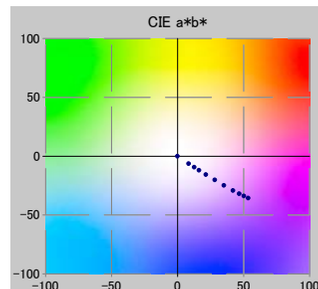
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.16	-0.10	0.19	213.32	0%
10	87.54	8.33	-6.28	10.43	322.99	22%
20	84.50	12.58	-9.38	15.69	323.30	33%
30	81.95	16.22	-11.92	20.14	323.69	41%
40	78.01	21.46	-15.57	26.51	324.03	52%
50	72.67	28.11	-20.08	34.55	324.46	65%
60	66.56	35.11	-24.77	42.96	324.80	76%
70	60.24	41.99	-29.21	51.15	325.18	86%
80	54.70	46.66	-31.94	56.54	325.60	92%
90	50.20	50.16	-33.88	60.53	325.96	97%
100	45.17	53.45	-35.54	64.19	326.38	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.31
ドットゲイン @ 50%	15%
コントラスト @ 70%	39%

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



NP2069-U

ブランドカラー	NP2069-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