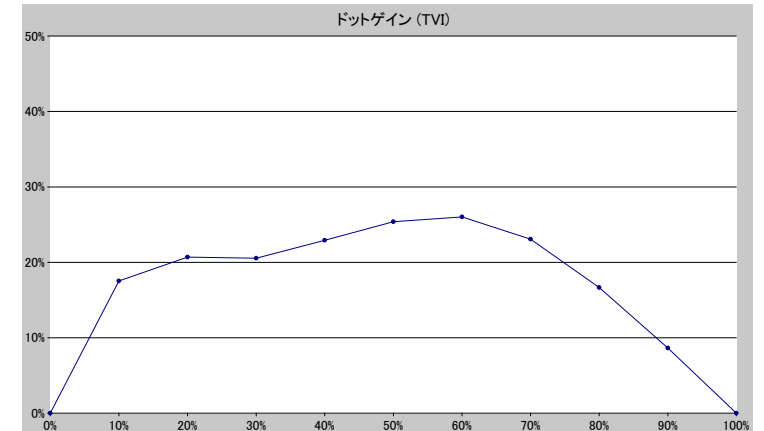
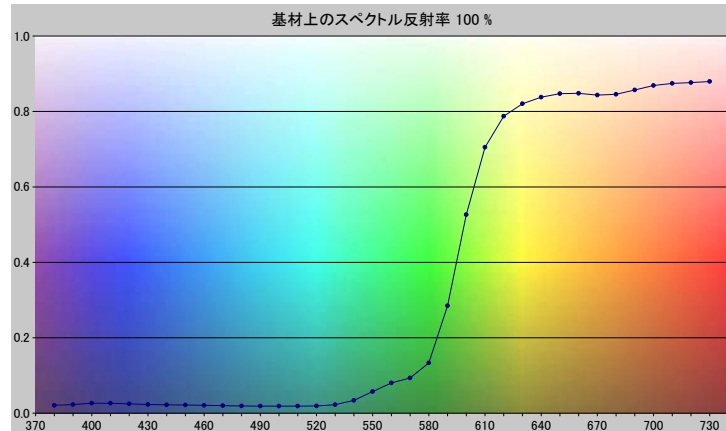


スポットカラーの定義

NP2028-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	0.0210	0.0029
390	0.0230	0.0044
400	0.0263	0.0045
410	0.0262	0.0051
420	0.0246	0.0048
430	0.0231	0.0047
440	0.0222	0.0047
450	0.0216	0.0046
460	0.0207	0.0047
470	0.0200	0.0048
480	0.0193	0.0044
490	0.0188	0.0043
500	0.0186	0.0043
510	0.0188	0.0042
520	0.0191	0.0041
530	0.0223	0.0042
540	0.0339	0.0043
550	0.0575	0.0045
560	0.0804	0.0047
570	0.0933	0.0049
580	0.1331	0.0052
590	0.2847	0.0063
600	0.5266	0.0079
610	0.7052	0.0091
620	0.7874	0.0099
630	0.8205	0.0104
640	0.8381	0.0109
650	0.8472	0.0113
660	0.8483	0.0117
670	0.8436	0.0121
680	0.8455	0.0123
690	0.8569	0.0125
700	0.8689	0.0131
710	0.8743	0.0135
720	0.8765	0.0142
730	0.8798	0.0151



ホワイトの上のスポット

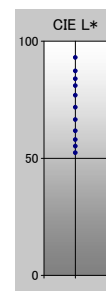
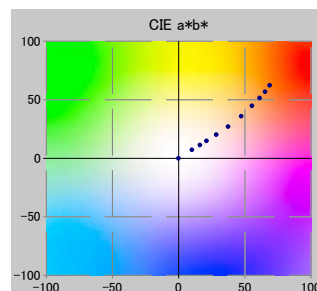
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.01	-0.14	-0.08	0.17	209.78	0%
10	87.30	10.05	7.16	12.34	35.47	28%
20	83.94	16.03	11.28	19.60	35.13	41%
30	81.02	21.04	14.79	25.72	35.10	51%
40	76.91	28.38	20.17	34.82	35.41	63%
50	71.79	37.33	27.06	46.11	35.94	75%
60	66.52	47.21	35.89	59.30	37.24	86%
70	61.70	55.39	44.83	71.26	38.99	93%
80	57.96	61.12	51.44	79.89	40.08	97%
90	55.19	65.28	56.86	86.57	41.05	99%
100	52.37	68.74	62.33	92.80	42.20	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.73
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	35%

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



NP2028-U

ブランドカラー	NP2028-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