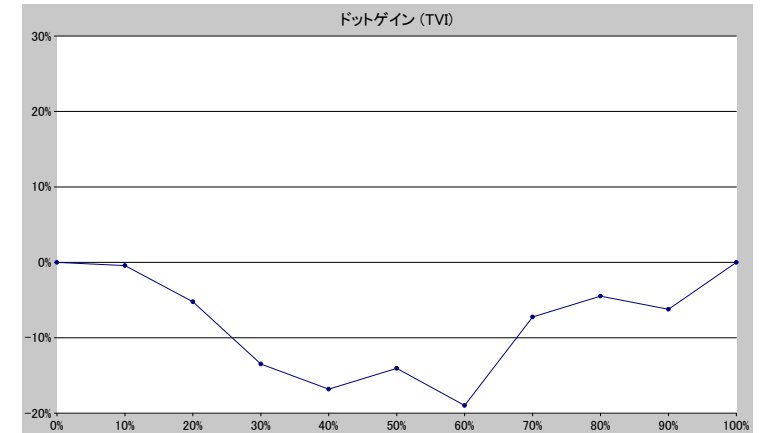
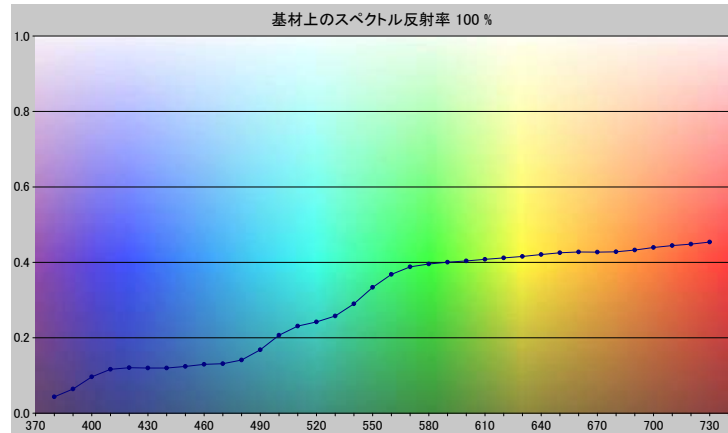


スポットカラーの定義

NP7562-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	0.0434	0.0062
390	0.0642	0.0051
400	0.0963	0.0060
410	0.1164	0.0062
420	0.1207	0.0053
430	0.1198	0.0057
440	0.1198	0.0055
450	0.1241	0.0057
460	0.1293	0.0053
470	0.1313	0.0054
480	0.1409	0.0054
490	0.1683	0.0055
500	0.2066	0.0060
510	0.2310	0.0062
520	0.2420	0.0062
530	0.2576	0.0063
540	0.2900	0.0067
550	0.3335	0.0071
560	0.3682	0.0074
570	0.3881	0.0076
580	0.3955	0.0077
590	0.4001	0.0078
600	0.4039	0.0079
610	0.4078	0.0082
620	0.4117	0.0084
630	0.4158	0.0087
640	0.4209	0.0090
650	0.4252	0.0093
660	0.4273	0.0096
670	0.4271	0.0100
680	0.4278	0.0101
690	0.4324	0.0103
700	0.4393	0.0108
710	0.4443	0.0112
720	0.4482	0.0116
730	0.4537	0.0121



ホワイトの上のスポット

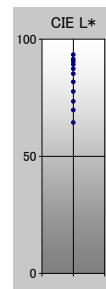
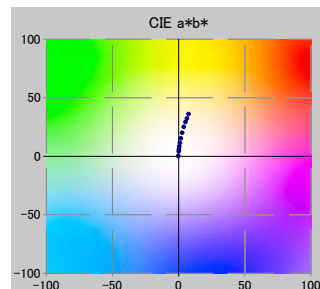
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.35	-0.18	0.20	0.27	132.82	0%
10	91.46	0.07	4.19	4.19	89.01	10%
20	90.48	0.22	6.00	6.00	87.86	15%
30	89.19	0.53	8.26	8.27	86.34	17%
40	87.36	1.00	11.36	11.40	84.99	23%
50	85.23	1.64	15.23	15.32	83.84	36%
60	81.73	2.64	20.09	20.26	82.53	41%
70	77.65	3.92	25.10	25.40	81.13	63%
80	73.43	5.18	29.24	29.70	79.95	76%
90	69.74	6.23	32.22	32.82	79.05	84%
100	64.40	7.53	35.98	36.76	78.18	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.36
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP7562-U

ブランドカラー	NP7562-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 ---, メタメリック 3.00