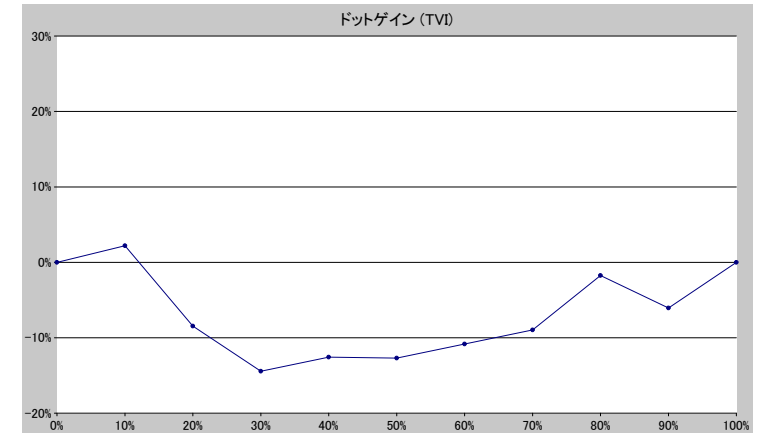
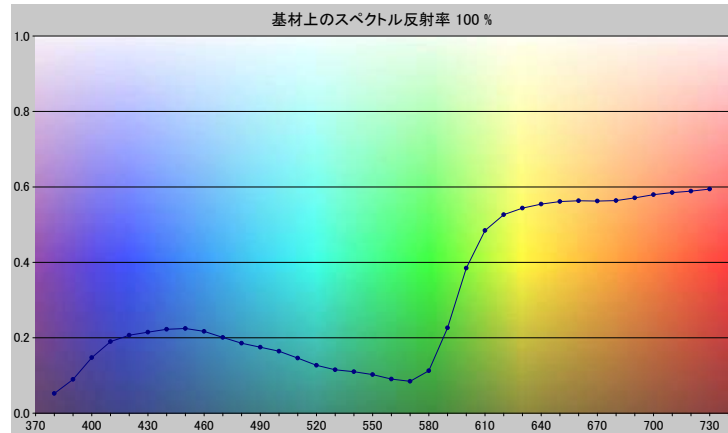


スポットカラーの定義

NP7432-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	0.0520	0.0049
390	0.0897	0.0046
400	0.1475	0.0054
410	0.1896	0.0064
420	0.2067	0.0067
430	0.2150	0.0065
440	0.2223	0.0064
450	0.2247	0.0064
460	0.2169	0.0064
470	0.2008	0.0064
480	0.1855	0.0064
490	0.1751	0.0061
500	0.1641	0.0061
510	0.1462	0.0061
520	0.1268	0.0058
530	0.1152	0.0057
540	0.1101	0.0057
550	0.1025	0.0056
560	0.0904	0.0053
570	0.0844	0.0054
580	0.1124	0.0056
590	0.2261	0.0068
600	0.3846	0.0082
610	0.4844	0.0082
620	0.5262	0.0098
630	0.5437	0.0102
640	0.5542	0.0107
650	0.5610	0.0111
660	0.5634	0.0115
670	0.5623	0.0119
680	0.5637	0.0120
690	0.5708	0.0124
700	0.5794	0.0128
710	0.5849	0.0132
720	0.5888	0.0139
730	0.5942	0.0146



ホワイトの上のスポット

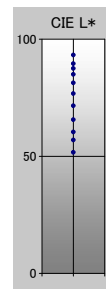
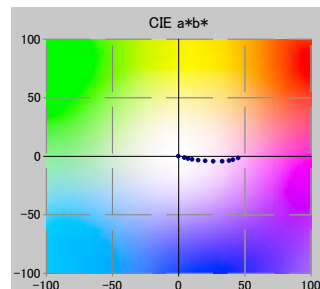
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.19	0.03	0.20	170.07	0%
10	89.56	4.31	-1.16	4.46	344.97	12%
20	87.50	6.97	-1.91	7.23	344.66	12%
30	84.98	10.15	-2.66	10.50	345.33	16%
40	81.32	14.75	-3.33	15.12	347.27	27%
50	76.75	20.09	-3.92	20.46	348.97	37%
60	71.56	26.16	-4.30	26.51	350.67	49%
70	65.61	32.94	-4.33	33.22	352.51	61%
80	60.39	38.09	-3.73	38.27	354.41	78%
90	56.96	41.04	-2.95	41.15	355.89	84%
100	51.66	44.93	-1.48	44.95	358.12	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.28
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP7432-U

ブランドカラー	NP7432-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