



● eVOICE 音声性格型 & 相性 & 適正判定システム

『eVPAJ』(イーブイパッジ)

補足資料: 性格型判定の性能確認(実証試験結果)

話者合計: 6,438名

EL型(織田信長)			EE型(豊臣秀吉)		
34. 2%			22. 5%		
0. 5%	4. 5%	1. 3%	1. 1%	5. 9%	1. 3%
0.4%	9. 4%	15. 2%	24. 6%	10. 1%	0. 3%
1.3%	27. 1%	40. 4%	42. 2%	12. 4%	2. 1%
11. 7%	21. 6%	32. 1%	20. 6%	10. 6%	16. 6%
0.9%	7. 5%	23. 2%	15. 9%	14. 1%	6. 6%
0. 2%	0. 6%	2. 2%	11. 9%	2. 5%	1.3%
38.3%			5.0%		
SL型(明智光秀)			SE型(徳川家康)		

図: 性格型分布図(4つの型 × 9分類 実証試験結果)

ESジャパン株式会社主導で、電話応対の 通話録音データから、無作為に話者を抽 出し、性格型を判定しました。

4つの型の分布について、導入実績が豊富な英語版と同等の性能であることを Nemesysco社に対して確認を取りました。

また、36分類(4つの型×9分類)についても、下図の分布イメージと、ほぼ同じ様に分布していることが確認できます。

分布イメージ(想定)

