

コンピュータ職適性テスト CAB

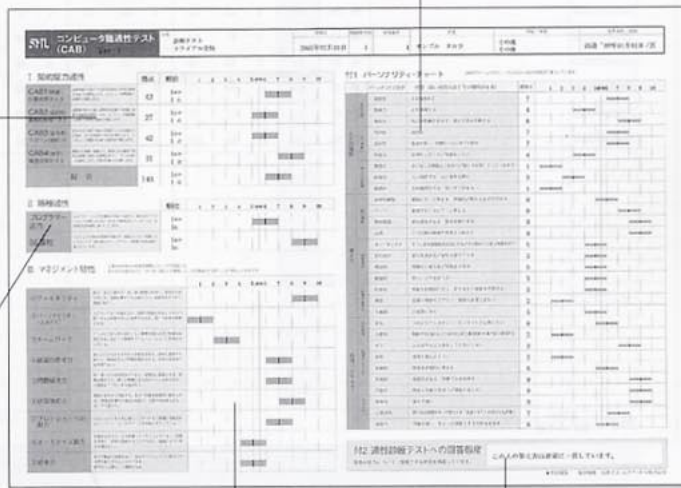
結果報告書

知的能力適性

計数理解（暗算）、直観的推理（法則性）、プログラミング言語（命令表）、構造理解（暗号）の4つのテストから、コンピュータ職に必要とされる知的能力適性が予測されます。

パーソナリティ・チャート

30のパーソナリティ因子の得点を示します。



職種適性

プログラマー適性、SE 適性を知的能力とパーソナリティの両側面から判断します。このテストの大きな特色の一つです。

適性診断テストへの回答態度

回答態度への信頼性を評価します。「この人の答え方はやや一貫性に欠けています」というコメントが出された場合は、2つの可能性を示唆しています。その人が本当に希有な性格である場合と作為的な回答を行った場合です。いずれの場合も、面接などによって、人物を見極める必要があります。

マネジメント特性

職務遂行上の行動特性（仕事のさまざまな場面で繰り返し現われるその人らしさ）を評価します。経営方針や採用方針によって、ポイントを絞ってみるができます。

ランキング表

※FAX送付可

日本エス・エイチ・エル コンピュータ適性診断表 (ランキング表)

診断テスト
トライアル受験 受験日 2005年02月01日
受験者数 20名

受 検 者 番 号	氏 名	大 学 名	性 別 年 齢	I 知的能力適性					II マネジメント特性											
				C A B 1	C A B 2	C A B 3	C A B 4	C A B 総 合	プ ロ グ ラ マ ー 適 性	S E 適 性	グ ア イ タ リ テ ィ	人 あ た り	チ ー ム ワ ー ク	創 造 的 思 考 力	問 題 解 決 力	状 況 適 応 力	ア レ ン ン グ の 能 力	統 率 力		
				得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点	得 点
1219		大学理工学部	男 26	8 47	8 30	8 48	8 34	9 159	9	7	4	7	5	4	7	3	5	7	3	
1231		短大工学部	女 23	5 36	9 33	8 47	8 33	8 149	10	5	3	4	5	3	9	8	8	8	5	
1229		大学理工学部	男 25	8 45	5 31	6 42	7 28	8 149	7	9	6	4	5	7	7	5	4	7	4	
1203		短大工学部	男 26	8 47	6 25	7 45	7 30	8 147	8	7	3	3	6	6	4	8	5	3	10	5
1243		短大工学部	男 24	8 47	8 31	7 45	5 23	7 146	9	6	6	4	3	5	10	6	2	10	5	
1232		短大工学部	男 24	6 39	7 28	8 46	8 32	7 145	9	7	1	7	7	6	9	5	3	9	4	
1237		短大工学部	男 24	8 48	7 29	6 39	7 29	7 145	8	7	2	3	4	5	8	3	3	10	4	
1211		短大工学部	女 23	8 47	6 26	7 45	6 25	7 143	7	7	5	7	6	4	9	5	4	9	4	
1208		短大工学部	男 25	6 40	8 30	6 41	7 30	7 141	8	5	3	8	8	4	5	4	7	7	5	
1209		短大工学部	女 24	6 39	6 27	8 48	6 28	7 140	8	5	5	5	4	3	6	3	1	10	3	
1225		短大工学部	男 23	7 44	6 26	6 42	6 27	7 139	6	8	8	4	6	4	6	7	3	5	9	
1242		短大工学部	男 23	7 43	6 26	6 41	6 26	6 136	7	6	3	5	4	5	5	6	4	7	3	
1221		短大工学部	男 23	6 39	5 23	6 40	6 25	6 127	6	6	6	5	6	5	7	5	4	8	4	
1234		短大工学部	男 25	7 44	2 17	6 39	5 22	5 122	4	6	3	5	8	5	6	9	9	4	8	
1233		短大工学部	男 25	7 44	6 27	3 29	3 17	5 117	6	4	4	3	1	7	9	4	7	9	1	
1228		短大工学部	男 23	7 43	3 18	6 39	3 16	4 116	5	5	3	2	5	8	10	7	4	6	7	
1246		短大工学部	男 31	5 28	4 21	3 29	5 22	4 110	4	5	3	3	3	7	9	6	6	8	3	
1202		短大工学部	女 23	8 47	2 17	2 27	3 16	4 107	3	5	5	2	2	6	8	4	4	7	2	
1214		短大工学部	女 23	3 30	4 21	4 35	4 20	3 106	4	3	5	5	7	5	7	8	6	6	8	
1241		短大工学部	男 26	4 34	4 21	3 32	3 17	3 104	4	3	6	4	2	6	8	5	3	9	3	

1 / 1

Copyright © 2005 EHC. All rights reserved. Ver. 1

■出力順位は、◎総合得点順 ◎受検番号順 ◎五十音順の中から選択できます。
(特に指定のない場合は総合得点順となります。)

コンピュータ適性テストCABの特色

- 知的能力とパーソナリティの両側面から診断するコンピュータ職のためのテストです。
- SE・プログラマーそれぞれに必要な能力を定義し、向き不向きを予測します。
- コンピュータ職に限らず、「社員として」期待される資質・能力（ヴァイタリティ、チームワークなど9項目）について予測します。