

広島県立呉工業高等学校 全日制課程 機械・材料工学科

教育目標	「ものづくり」産業の変化に対応していく技術者を育成します。
育てたい生徒像	他者を思いやり、進歩する技術を学び続けながら、主体的に社会の課題に解決しようと協働して取り組む生徒
入学者受入方針	<p>変化する産業構造の中で、ものづくりの地域の担い手として将来の夢や高い目標を持ち、社会の一員として貢献したいと考える、意欲溢れ関心が強い生徒を受け入れます。</p> <p>(1) 本校の教育内容や工学分野に興味・関心があり、将来、技術者として地域や社会の発展に貢献したい生徒</p> <p>(2) 自らの成長を信じ、前向きに諦めることなく、学習や部活動等、何事にも果敢に挑戦する生徒</p> <p>(3) 様々な個性の存在を理解するとともに、他者への思いやりを大切にし、自分にも他人にも優しい生徒</p>

項目	内容	
入学定員	80人	
枠	① 特色枠	② 一般枠
割合(人数)	30%(24人)	70%(56人)
配点の比重	一般学力検査：調査書：自己表現：学校独自検査 = 4：4：2：2 (400：400：200：200)	一般学力検査：調査書：自己表現：学校独自検査 = 6：2：2：2 (600：200：200：200)

一般学力検査																																																	
実施内容	一般学力検査 <input checked="" type="checkbox"/> 国語 <input checked="" type="checkbox"/> 社会 <input checked="" type="checkbox"/> 数学 <input checked="" type="checkbox"/> 理科 <input checked="" type="checkbox"/> 英語																																																
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="6">250点 → 400点に換算</td> <td colspan="6">250点 → 600点に換算</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点・活用教科の設定あり</td> <td colspan="6"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点の設定あり</td> </tr> <tr> <td>国語</td><td>社会</td><td>数学</td><td>理科</td><td>英語</td><td>計</td> <td>国語</td><td>社会</td><td>数学</td><td>理科</td><td>英語</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>250</td> <td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>250</td> </tr> </table>	250点 → 400点に換算						250点 → 600点に換算						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点の設定あり						国語	社会	数学	理科	英語	計	国語	社会	数学	理科	英語	計	50	50	50	50	50	250	50	50	50	50	50	250
250点 → 400点に換算						250点 → 600点に換算																																											
<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点の設定あり																																											
国語	社会	数学	理科	英語	計	国語	社会	数学	理科	英語	計																																						
50	50	50	50	50	250	50	50	50	50	50	250																																						

調査書																																																																																	
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="10">225点 → 400点に換算</td> <td colspan="10">225点 → 200点に換算</td> </tr> <tr> <td colspan="10"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点・活用教科の設定あり</td> <td colspan="10">※ 標準のみ</td> </tr> <tr> <td>国</td><td>社</td><td>数</td><td>理</td><td>音</td><td>美</td><td>体</td><td>技</td><td>外</td><td>計</td> <td>国</td><td>社</td><td>数</td><td>理</td><td>音</td><td>美</td><td>体</td><td>技</td><td>外</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>225</td> <td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>225</td> </tr> </table>	225点 → 400点に換算										225点 → 200点に換算										<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり										※ 標準のみ										国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
225点 → 400点に換算										225点 → 200点に換算																																																																							
<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり										※ 標準のみ																																																																							
国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	国	社	数	理	音	美	体	技	外	計																																																														
25	25	25	25	25	25	25	25	25	225	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225																																																														

自己表現			
配点	<table border="1"> <tr> <td>30点 → 200点に換算</td> <td>30点 → 200点に換算</td> </tr> </table>	30点 → 200点に換算	30点 → 200点に換算
30点 → 200点に換算	30点 → 200点に換算		

学校独自検査																																											
実施内容	・面接 [10分]																																										
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="7">30点 → 200点に換算</td> <td colspan="7">30点 → 200点に換算</td> </tr> <tr> <td>面接</td><td>作文</td><td>小論文</td><td>実技</td><td>学力</td><td>その他</td><td>計</td> <td>面接</td><td>作文</td><td>小論文</td><td>実技</td><td>学力</td><td>その他</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30</td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30</td> </tr> </table>	30点 → 200点に換算							30点 → 200点に換算							面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	30						30	30						30
30点 → 200点に換算							30点 → 200点に換算																																				
面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計																														
30						30	30						30																														

特記事項	
学校独自提出書類	無し
その他	機械・材料工学科はくくり募集を行う。 電気・電子機械科を第2志望とすることを認める。

広島県立呉工業高等学校 全日制課程 電気・電子機械科

教育目標	「ものづくり」産業の変化に対応していく技術者を育成します。
育てたい生徒像	他者を思いやり、進歩する技術を学び続けながら、主体的に社会の課題に解決しようと協働して取り組む生徒
入学者受入方針	<p>変化する産業構造の中で、ものづくりの地域の担い手として将来の夢や高い目標を持ち、社会の一員として貢献したいと考える、意欲溢れ関心が強い生徒を受け入れます。</p> <p>(1) 本校の教育内容や工学分野に興味・関心があり、将来、技術者として地域や社会の発展に貢献したい生徒</p> <p>(2) 自らの成長を信じ、前向きに諦めることなく、学習や部活動等、何事にも果敢に挑戦する生徒</p> <p>(3) 様々な個性の存在を理解するとともに、他者への思いやりを大切に、自分にも他人にも優しい生徒</p>

項目	内容	
入学定員	40人	
枠	① 特色枠	② 一般枠
割合(人数)	30%(12人)	70%(28人)
配点の比重	一般学力検査：調査書：自己表現：学校独自検査 = 4：4：2：2 (400：400：200：200)	一般学力検査：調査書：自己表現：学校独自検査 = 6：2：2：2 (600：200：200：200)

一般学力検査																																																	
実施内容	一般学力検査 <input checked="" type="checkbox"/> 国語 <input checked="" type="checkbox"/> 社会 <input checked="" type="checkbox"/> 数学 <input checked="" type="checkbox"/> 理科 <input checked="" type="checkbox"/> 英語																																																
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="6">250点 → 400点に換算</td> <td colspan="6">250点 → 600点に換算</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点・活用教科の設定あり</td> <td colspan="6"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点の設定あり</td> </tr> <tr> <td>国語</td><td>社会</td><td>数学</td><td>理科</td><td>英語</td><td>計</td> <td>国語</td><td>社会</td><td>数学</td><td>理科</td><td>英語</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>250</td> <td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>50</td><td>250</td> </tr> </table>	250点 → 400点に換算						250点 → 600点に換算						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点の設定あり						国語	社会	数学	理科	英語	計	国語	社会	数学	理科	英語	計	50	50	50	50	50	250	50	50	50	50	50	250
250点 → 400点に換算						250点 → 600点に換算																																											
<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり						<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点の設定あり																																											
国語	社会	数学	理科	英語	計	国語	社会	数学	理科	英語	計																																						
50	50	50	50	50	250	50	50	50	50	50	250																																						

調査書																																																																																	
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="10">225点 → 400点に換算</td> <td colspan="10">225点 → 200点に換算</td> </tr> <tr> <td colspan="10"><input checked="" type="checkbox"/>標準 <input type="checkbox"/>傾斜配点・活用教科の設定あり</td> <td colspan="10">※ 標準のみ</td> </tr> <tr> <td>国</td><td>社</td><td>数</td><td>理</td><td>音</td><td>美</td><td>体</td><td>技</td><td>外</td><td>計</td> <td>国</td><td>社</td><td>数</td><td>理</td><td>音</td><td>美</td><td>体</td><td>技</td><td>外</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>225</td> <td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>25</td><td>225</td> </tr> </table>	225点 → 400点に換算										225点 → 200点に換算										<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり										※ 標準のみ										国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
225点 → 400点に換算										225点 → 200点に換算																																																																							
<input checked="" type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 傾斜配点・活用教科の設定あり										※ 標準のみ																																																																							
国	社	数	理	音	美	体	技	外	計	国	社	数	理	音	美	体	技	外	計																																																														
25	25	25	25	25	25	25	25	25	225	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225																																																														

自己表現			
配点	<table border="1"> <tr> <td>30点 → 200点に換算</td> <td>30点 → 200点に換算</td> </tr> </table>	30点 → 200点に換算	30点 → 200点に換算
30点 → 200点に換算	30点 → 200点に換算		

学校独自検査																																											
実施内容	・面接 [10分]																																										
配点	<table border="1"> <tr> <td colspan="7">30点 → 200点に換算</td> <td colspan="7">30点 → 200点に換算</td> </tr> <tr> <td>面接</td><td>作文</td><td>小論文</td><td>実技</td><td>学力</td><td>その他</td><td>計</td> <td>面接</td><td>作文</td><td>小論文</td><td>実技</td><td>学力</td><td>その他</td><td>計</td> </tr> <tr> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30</td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30</td> </tr> </table>	30点 → 200点に換算							30点 → 200点に換算							面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	30						30	30						30
30点 → 200点に換算							30点 → 200点に換算																																				
面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計	面接	作文	小論文	実技	学力	その他	計																														
30						30	30						30																														

特記事項	
学校独自提出書類	無し
その他	電気・電子機械科はくくり募集を行う。 機械・材料工学科を第2志望とすることを認める。