

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

	別添2の中分類	地域	実際の業務	基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値							
				0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年	
1	1	製造業技術者(08)	職業安定業務統計	機械・電気設計施工管理	1,246	1,455	1,562	1,614	1,705	1,961	2,452
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,360	1,588	1,705	1,761	1,861	2,140	2,676
		②地域調整	(東京) 114.5		1,427	1,666	1,789	1,849	1,953	2,246	2,808
2	1	建築・土木技術者(09)	職業安定業務統計	建築・土木設計施工管理	1,408	1,645	1,766	1,823	1,926	2,216	2,771
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,537	1,795	1,927	1,989	2,102	2,418	3,024
		②地域調整	(東京) 114.5		1,613	1,884	2,023	2,088	2,206	2,538	3,173
3	1	その他の技術者(11)	職業安定業務統計	安全管理者	1,218	1,423	1,527	1,577	1,666	1,917	2,397
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,329	1,553	1,666	1,721	1,818	2,092	2,616
		②地域調整	(東京) 114.5		1,395	1,630	1,749	1,806	1,908	2,195	2,745
4	1	事務用機器操作の職業(31)	職業安定業務統計	パソコン操作データ入力他	1,067	1,246	1,338	1,382	1,460	1,679	2,100
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,165	1,360	1,460	1,508	1,593	1,832	2,292
		②地域調整	(東京) 114.5		1,222	1,427	1,533	1,583	1,672	1,923	2,405
5	1	製品検査(金属)(61)	職業安定業務統計	検査、非破壊検査業務	1,043	1,218	1,308	1,351	1,427	1,642	2,053
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,138	1,329	1,428	1,474	1,557	1,792	2,240
		②地域調整	(東京) 114.5		1,195	1,395	1,498	1,547	1,634	1,881	2,351
6	1	生産関連・生産類似(64)	職業安定業務統計	CADオペレーター	1,136	1,327	1,425	1,471	1,554	1,788	2,236
	2	①地域調整	(神奈川) 109.1		1,240	1,448	1,555	1,605	1,696	1,951	2,440
		②地域調整	(東京) 114.5		1,301	1,520	1,632	1,685	1,780	2,048	2,561

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値						
		別添2の中分類	実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
※1	1	生産関連・生産類似(64)	職業安定業務統計 製図工（CADオペレーター）	1,136	1,327	1,425	1,471	1,554	1,788	2,236
※2	2	地域調整	(神奈川)	1,240	1,448	1,555	1,605	1,696	1,951	2,440
※3	3	退職金（6%）上乘せ後		1,315	1,535	1,649	1,702	1,798	2,069	2,587
※2	2	地域調整	(東京)	1,301	1,520	1,632	1,685	1,780	2,048	2,561
※3	3	退職金（6%）上乘せ後		1,380	1,612	1,730	1,787	1,887	2,171	2,715

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格	地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考	
					神奈川	東京		
S ランク		神奈川	2,069	2,069	神奈川	2,069	10年	
		東京	2,171	2,171	東京	2,171	10年	
A ランク		神奈川	1,798	1,798	神奈川	1,798	5年	
		東京	1,887	1,887	東京	1,887	5年	
B ランク		神奈川	1,702	1,702	神奈川	1,702	3年	
		東京	1,787	1,787	東京	1,787	3年	
C ランク		神奈川	1,649	1,649	神奈川	1,649	2年	
		東京	1,730	1,730	東京	1,730	2年	
D ランク	各種求められるCAD操作ができ、専門分野の知識がある。指示された内容を理解し、迅速にトレースできる。	主に扱うCADソフトは、AUTOCAD、TfasCAD等	神奈川	1,535	1,535	神奈川	1,535	1年
			東京	1,612	1,612	東京	1,612	1年
E ランク	各種求められるCAD操作ができ、指示された内容を理解し、トレースできる。	主に扱うCADソフトは、AUTOCAD、TfasCAD等	神奈川	1,425	1,425	神奈川	1,425	0.5年
			東京	1,496	1,496	東京	1,496	0.5年
F ランク	各種求められるCAD操作ができ、指示された図面をトレースできる。	主に扱うCADソフトは、AUTOCAD、TfasCAD等	神奈川	1,325	1,315	神奈川	1,315	0年
			東京	1,380	1,380	東京	1,380	0年

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値						
		別添2の中分類	実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
※1	1	製造業技術者(08)	職業安定業務統計 機械・電気設計施工管理	1,246	1,455	1,562	1,614	1,705	1,961	2,452
※2	2	地域調整	(神奈川)	1,360	1,588	1,705	1,761	1,861	2,140	2,676
※3	3	退職金(6%)上乗せ後		1,442	1,684	1,808	1,867	1,973	2,269	2,837
※2	2	地域調整	(東京)	1,427	1,666	1,789	1,849	1,953	2,246	2,808
※3	3	退職金(6%)上乗せ後		1,513	1,766	1,897	1,960	2,071	2,381	2,977

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格		地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考	
						神奈川	東京		
S ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等でマネージャーとして職務上派遣先プロパー同等の責任を負える立場。	現在、派遣業務でこのランク以上を求められることはまずない。	神奈川	2,269	2,269	神奈川	2,269	10年	
			東京	2,381	2,381	東京	2,381	10年	
A ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の十分な知識と経験があり、次席や主任として責任を負える。	計画段階、着工から竣工迄を経験有。規模の小さな現場であれば所長も可能。電気・管工事施工管理技士1級以上	神奈川	1,973	1,973	神奈川	1,973	5年	
			東京	2,071	2,071	東京	2,071	5年	
B ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の経験と知識があり、現場担当者として責任を負える。	計画、着工から竣工迄の経験有。電気・管工事施工管理技士2級以上。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業ができる。	神奈川	1,867	1,867	神奈川	1,867	3年	
			東京	1,960	1,960	東京	1,960	3年	
C ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の経験があり、全てにわたりサポートができる。	着工から竣工迄の経験がある。管工事施工管理技士若しくは電気施工管理技士2級の有資格者。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業ができる。	神奈川	1,808	1,808	≧	神奈川	1,808	2年
			東京	1,897	1,897		東京	1,897	2年
D ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程である程度の経験と知識があり、サポートができる。	各種資格者。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業経験がある。	神奈川	1,684	1,684	神奈川	1,684	1年	
			東京	1,766	1,766	東京	1,766	1年	
E ランク	プロジェクトの設計・施工管理補助として、計画のサポートや現場での安全管理、指示された図面の修正を正しく行える。	仕様書や図面を読み、正しく理解できる。現場調査、図面の修正。写真管理。業者への的確な指示ができる。	神奈川	1,563	1,563	神奈川	1,563	0.5年	
			東京	1,640	1,640	東京	1,640	0.5年	
F ランク	初級の設計施工管理者	現場の安全を確保し、上司の指示を正しく業者に伝えることができ、報告・連絡・相談を行える。他写真管理等。	神奈川	1,442	1,442	神奈川	1,442	0年	
			東京	1,513	1,513	東京	1,513	0年	

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値							
	別添2の中分類		実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年	
※1	1	建築・土木技術者(09)	職業安定業務統計	建築・土木設計施工管理	1,408	1,645	1,766	1,823	1,926	2,216	2,771
※2	2	地域調整	(神奈川)		1,537	1,795	1,927	1,989	2,102	2,418	3,024
※3	3	退職金(6%)上乗せ後			1,630	1,903	2,043	2,109	2,229	2,564	3,206
※2	2	地域調整	(東京)		1,613	1,884	2,023	2,088	2,206	2,538	3,173
※3	3	退職金(6%)上乗せ後			1,710	1,998	2,145	2,214	2,339	2,691	3,364

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格		地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考	
						神奈川	東京		
S ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等でマネージャーとして職務上派遣先プロパー同等の責任を負える立場。	現在、派遣業務でこのランク以上を求められることはまずない。	神奈川	2,564	2,564	神奈川	2,564	10年	
			東京	2,691	2,691	東京	2,691	10年	
A ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の十分な知識と経験があり、次席や主任として責任を負える。	計画段階、着工から竣工迄を経験有。規模の小さな現場であれば所長も可能。建築・土木施工管理技士1級以上。	神奈川	2,229	2,229	神奈川	2,229	5年	
			東京	2,339	2,339	東京	2,339	5年	
B ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の経験と知識があり、現場担当者として責任を負える。	計画、着工から竣工迄の経験有。建築・土木施工管理技士1級以上。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業ができる。	神奈川	2,109	2,109	神奈川	2,109	3年	
			東京	2,214	2,214	東京	2,214	3年	
C ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程管理等の経験があり、全てにわたりサポートができる。	着工から竣工迄の経験がある。建築・土木施工管理技士2級以上。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業ができる。	神奈川	2,043	2,043	≧	神奈川	2,043	2年
			東京	2,145	2,145		東京	2,145	2年
D ランク	プロジェクトの設計・施工管理に求められる計画、予算、安全、品質、工程である程度の経験と知識があり、サポートができる。	各種資格者。見積、業者打合せ。発注者との打ち合わせ、現場での調整作業経験がある。	神奈川	1,903	1,903	神奈川	1,903	1年	
			東京	1,998	1,998	東京	1,998	1年	
E ランク	プロジェクトの設計・施工管理補助として、計画のサポートや現場での安全管理、指示された図面の修正を正しく行える。	仕様書や図面を読み、正しく理解できる。現場調査、図面の修正。写真管理。業者への的確な指示ができる。	神奈川	1,767	1,767	神奈川	1,767	0.5年	
			東京	1,854	1,854	東京	1,854	0.5年	
F ランク	初級の設計施工管理者 大学、専門学校の指定学科（建築・土木）を履修した者に限定。	現場の安全を確保し、上司の指示を正しく業者に伝えることができ、報告・連絡・相談を行える。他写真管理等。	神奈川	1,630	1,630	神奈川	1,630	0年	
			東京	1,710	1,710	東京	1,710	0年	

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値						
	別添2の中分類		実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
※1	1	その他の技術者(11)	職業安定業務統計 安全衛生管理者	1,218	1,423	1,527	1,577	1,666	1,917	2,397
※2	2	地域調整	(神奈川)	1,329	1,553	1,666	1,721	1,818	2,092	2,616
※3	3	退職金(6%)上乗せ後		1,409	1,647	1,766	1,825	1,928	2,218	2,773
※2	2	地域調整	(東京)	1,395	1,630	1,749	1,806	1,908	2,195	2,745
※3	3	退職金(6%)上乗せ後		1,479	1,728	1,854	1,915	2,023	2,327	2,910

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格	地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考
					神奈川	東京	
S ランク	元請の安全協議会の議事進行が出来る。労働安全衛生法に則って、作業員に的確な指示ができる。受入れ教育や送り出し教育、法定規則の特別教育ができる。	神奈川	2,218	2,218	神奈川	2,218	10年
		東京	2,327	2,327	東京	2,327	10年
A ランク	労働安全衛生に則って、作業員に指示できる。安全日誌の作成や安全標識を作業員に理解させることができる。	神奈川	1,928	1,928	神奈川	1,928	5年
		東京	2,023	2,023	東京	2,023	5年
B ランク	現場内の不安定な箇所を指摘し、的確に指示できる。	神奈川	1,875	1,875	神奈川	1,825	3年
		東京	1,915	1,915	東京	1,915	3年
C ランク	円滑に作業員とコミュニケーションを図りながら、作業員に不安定行動を指摘できる。	神奈川	1,766	1,766	神奈川	1,766	2年
		東京	1,854	1,854	東京	1,854	2年
D ランク	円滑に作業員とコミュニケーションを図りながら、作業員に不安全行動を指摘できる。	神奈川	1,647	1,647	神奈川	1,647	1年
		東京	1,728	1,728	東京	1,728	1年
E ランク	円滑に作業員とコミュニケーションを図りながら、作業員に不安全行動を指摘できる。	神奈川	1,528	1,528	神奈川	1,528	0.5年
		東京	1,604	1,604	東京	1,604	0.5年
F ランク	初級の安全衛生管理者	神奈川	1,409	1,409	神奈川	1,409	0年
		東京	1,479	1,479	東京	1,479	0年

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値							
	別添2の中分類		実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年	
※1	1	製造検査（金属）(61)	職業安定業務統計	検査、非破壊検査	1,043	1,218	1,308	1,351	1,427	1,642	2,053
※2	2	地域調整	(神奈川)		1,138	1,329	1,428	1,474	1,557	1,792	2,240
※3	3	退職金（6%）上乘せ後			1,207	1,409	1,514	1,563	1,651	1,900	2,375
※2	2	地域調整	(東京)		1,195	1,395	1,498	1,547	1,634	1,881	2,351
※3	3	退職金（6%）上乘せ後			1,267	1,479	1,588	1,640	1,733	1,994	2,493

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格		地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考
S ランク	特別上級検査員	非破壊検査業務で下記資格を5つ以上有する。資格：RT3、UT3、MT3、PT3、ET3、SM3	神奈川	1,935	1,935	神奈川	1,900	10年
			東京	1,944	1,994	東京	1,994	10年
A ランク	上級検査員	検査業務で豊富な経験があり、リーダー若しくは担当者として一定程度の責任が負える。非破壊検査業務でB、Cランクの資格を4つ以上有する。	神奈川	1,651	1,651	神奈川	1,651	5年
			東京	1,733	1,733	東京	1,733	5年
B ランク	中級検査員	非破壊検査業務で次の資格を3つ以上有する。資格：RT2、UT2、MT2、PT2、ET2、SM2	神奈川	1,563	1,563	神奈川	1,563	3年
			東京	1,640	1,640	東京	1,640	3年
C ランク	有資格者	非破壊検査業務で下記資格を2つ以上有する。資格：RT2、UT2、MT2、PT2、ET2、SM2	神奈川	1,514	1,514	神奈川	1,514	2年
			東京	1,588	1,588	東京	1,588	2年
D ランク	初級検査員		神奈川	1,409	1,409	神奈川	1,409	1年
			東京	1,479	1,479	東京	1,479	1年
E ランク	検査補助員		神奈川	1,308	1,308	神奈川	1,308	0.5年
			東京	1,373	1,373	東京	1,373	0.5年
F ランク	検査補助員		神奈川	1,207	1,207	神奈川	1,207	0年
			東京	1,267	1,267	東京	1,267	0年

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。

別表1 同業種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額（基本給）

				基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値							
	別添2の中分類		実際の業務	0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年	
※1	1	事務用機器操作の職業（31）	職業安定業務統計	パソコン操作	1,067	1,246	1,338	1,382	1,460	1,679	2,100
※2	2	地域調整	（神奈川）		1,165	1,360	1,460	1,508	1,593	1,832	2,292
※3	3	退職金（6%）上乘せ後			1,235	1,442	1,548	1,599	1,689	1,942	2,430
※2	2	地域調整	（東京）		1,222	1,427	1,533	1,583	1,672	1,923	2,405
※3	3	退職金（6%）上乘せ後			1,296	1,513	1,625	1,678	1,773	2,039	2,550

※1 職業安定業務統計の対応する職種について、基準値及び基準値に能力・経験調整指数を乗じた値別の数値を記載。

※2 地域指数は、東京を除き一番高い神奈川の指数を基準とする。但し、派遣先事業所が東京の場合は東京の指数を使う。

※3 退職金は前払い制度として6%を乗じる。

別表2 対象従業員の基本給の額

等級	職務の内容及び資格		地域	基本金額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金額		対応する一般の労働者の能力・経験 ※備考
S ランク	実務経験10年	全体を見通してプロジェクトメンバーに的確な指示が出来る。工程、品質を深く理解し、行動することが出来る。	神奈川	1,942	1,942	神奈川	1,942	10年
			東京	2,039	2,039	東京	2,039	10年
A ランク	実務経験5年	プロジェクトメンバーとして、与えられた業務を完全に遂行することが出来る。	神奈川	1,690	1,690	神奈川	1,689	5年
			東京	1,773	1,773	東京	1,773	5年
B ランク	実務経験3年	プロジェクトメンバーとして、与えられた業務を補助なしを受け応ずることが出来る。	神奈川	1,600	1,600	神奈川	1,599	3年
			東京	1,678	1,678	東京	1,678	3年
C ランク	実務経験2年	プロジェクトメンバーとして、与えられた業務をこなすこと	神奈川	1,548	1,548	神奈川	1,548	2年
			東京	1,625	1,625	東京	1,625	2年
D ランク	実務経験1年	プロジェクトメンバーとして、与えられた業務をこなすこと	神奈川	1,442	1,442	神奈川	1,442	1年
			東京	1,513	1,513	東京	1,513	1年
E ランク	実務経験半年	言われた指示や必要となる用語や機器類を調べて確認することが出来る。補助を受けて業務を遂行することができる。	神奈川	1,339	1,339	神奈川	1,339	0.5年
			東京	1,405	1,405	東京	1,405	0.5年
F ランク	未経験	言われた指示や必要となる用語や機器類を調べることが出来る。PC操作が出来る。	神奈川	1,235	1,235	神奈川	1,235	0年
			東京	1,296	1,296	東京	1,296	0年

※備考 「対応する一般の労働者の能力・経験」欄にある年数は目安であり、賃金額は「職務の内容及び資格」に応じて判断する。