

労働者派遣法第30条の4第1項の規定に基づく労使協定

スクエアライン株式会社(以下「甲」という。)と労働者の過半数を代表する者(以下「乙」という。)は、労働者派遣法第30条の4第1項の規定に関し、次のとおり協定する。

(対象となる派遣労働者の範囲)

- 第1条 本協定は、派遣先でフォークリフト作業、及び出荷・受荷係事務、及び金属溶接、及び貨物自動車運転、及び電気機械組立、及びめっき、及び金属材料検査、運行管理事務、製品包装、ピッキング、生産設備オペレーター、ビル・建物清掃員の業務に従事する従業員(以下「対象従業員」という。)に適用する。
- 2 対象従業員については、派遣先が変更される頻度が高いことから、中長期的なキャリア形成を行い所得の不安定化を防ぐ等のため、本労使協定の対象とする。
- 3 甲は、対象従業員について、一の労働契約の契約期間中に、特段の事情がない限り、本協定の適用を除外しないものとする。

(賃金の構成)

- 第2条 対象従業員の賃金は、基本給(賞与含む)、時間外労働手当、深夜・休日労働手当、通勤手当とする。

(賃金の決定方法)

- 第3条 対象従業員の基本給、賞与及び手当(第2条に掲げる賃金のうち、基本給、賞与及び本条(三)～(五)の手当を除く。以下同じ。)の比較対象となる「同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額」は、次の各号に掲げる条件を満たした別表1に、対象従業員が勤務する派遣先の事業所所在地に対応する別表2の地域指数を乗じたものとする。

(一) 比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、次の通りとする
イ「フォークリフト作業員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、令和7年8月25日職発0827第1号 令和8年度の「労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律第30条の4第1項第2号イに定める「同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額等について」(以下「通達」という。)別添2に定める「08804 フォークリフト運転作業員」とする。

ロ「出荷・受荷係事務員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「03902 出荷・受荷係事務員」とする。

ハ「金属溶接工」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「07113 金属溶接・溶断工」とする。

ニ「貨物自動車運転手」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「083 貨物自動車運転手」とする。

ホ「電気機械組立工」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「07402 電気機械組立工」とする。

ヘ「めっき工」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「07111 めっき工・金属研磨工」とする。

ト「金属材料検査工」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「07601 金属材料検査工」とする。

チ「運行管理事務員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「04202 運行管理事務員」とする。

リ「製品包装作業員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「09504 包装作業員」とする。

ヌ「ピッキング作業員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「09802 ピッキング作業員」とする。

ル「生産設備オペレーター」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「06999 その他生産設備オペレーター」とする。

ヲ「ビル・建物清掃員」における比較対象となる同種の業務に従事する一般の労働者の職種は、通達別添2に定める「09601 ビル建物清掃員」とする。

(二) 地域調整については、派遣先の事業所所在地が「埼玉県」「茨城県」「群馬県」「神奈川県」「千葉県」「東京都」「栃木県」であることから、通達別添3に定める「地域指数」の「埼玉県」「茨城県」「群馬県」「神奈川県」「千葉県」「東京都」「栃木県」を用いるものとする。

(三) 時間外労働手当、深夜・休日労働手当については、基本給、賞与及び手当とは分離し、第5条のとおりとする。

(四) 通勤手当については、基本給、賞与及び手当とは分離し実費支給とし、第6条のとおりとする。

(五) 退職手当の比較対象となる「同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額」については、通達の第3の4に定める合算により比較する方法とし、その額を別表1の「2」に定める額に5%を乗じた額（1円未満の端数切り上げ）とする。

第4条 対象従業員の基本給、賞与及び手当は、次の各号に掲げる条件を満たした別表2のとおりとする。

第4条 対象従業員の基本給、賞与及び手当は、次の各号に掲げる条件を満たした別表2のとおりとする。

(一) 別表1の同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額と同額以上であること

(二) 別表2の各等級の職務と別表1の同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額との対応関係は次のとおりとすること

Aランク：5年

Bランク：3年

Cランク：0年

2 甲は、第7条の規定による対象従業員の勤務評価の結果、同じ職務の内容であったとしても、その経験の蓄積及び能力の向上があると認められた場合には昇給を行うこととする。

また、より高い等級の職務を遂行する能力があると認められた場合には、その能力に応じた派遣就業の機会を提示するものとする。

第5条 対象従業員の時間外労働手当、深夜・休日労働手当は、法律の定めに従って支給する。

第6条 通勤手当は、上限月額14,000円（時給換算額79円）までの範囲内において、通勤に要する実費に相当する額を支給する。

（賃金の決定に当たっての評価）

第7条 基本給の決定は、半期ごとに行う勤務評価を活用する。勤務評価は公正に評価することとし、業務内容、作業の種類や数、職場環境、出勤率、所有する資格、実務経験年数、安全パトロール、事故や破損の数（率）、派遣先責任者（指示命令者）からの意見聴取の評価結果に基づき、第4条第2項の追加の手当、または昇給の範囲を決定する。

（賃金以外の待遇）

第8条 教育訓練（次条に定めるものを除く）、福利厚生その他の賃金以外の待遇については正社員と同一とする。

（教育訓練）

第9条 労働者派遣法第30条の2に規定する教育訓練については、労働者派遣法に基づき別途定める「教育訓練実施計画」に従って、着実に実施する。

(その他)

第10条 本協定に定めのない事項については、別途、労使で誠実に協議する。

(有効期間)

第11条 本協定の有効期間は、令和8年4月1日から令和9年3月31日までの1年間とする。

2 本有効期間終了後に締結する労使協定についても、労使は、労使協定に定める協定対象派遣労働者の賃金の額を基礎として、協定対象派遣労働者の公正な待遇の確保について誠実に協議するものとする。

令和8年3月23日

甲 代表取締役社長

加藤 幸将 印



乙 労働者の過半数
を代表する者

中山 潤



【茨城県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	出荷荷受係事務員	1,188	1,352	1,447	1,483	1,587	1,695	2,108
2	地域調整 茨城 101	1,200	1,366	1,462	1,498	1,603	1,712	2,130
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,260	1,435	1,536	1,573	1,684	1,798	2,237

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級出荷荷受係事務員(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,684 ~	1,684 ~	1,684	5年
B ランク	中級出荷荷受係事務員(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,573 ~	1,573 ~	1,573	3年
C ランク	初級出荷荷受係事務員(指示に基づき作業ができる)	1,260 ~	1,260 ~	1,260	0年

【茨城県】



別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	運行管理事務員	1,306	1,486	1,591	1,630	1,745	1,864	2,317
2	地域調整 茨城 101	1,320	1,501	1,607	1,647	1,763	1,883	2,341
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,386	1,577	1,688	1,730	1,852	1,978	2,459

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	≧	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級運行管理事務作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,852 ~	1,852 ~		1,852	5年
B ランク	中級運行管理事務作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,730 ~	1,730 ~		1,730	3年
C ランク	初級運行管理事務作業(指示に基づき作業ができる)	1,386 ~	1,386 ~		1,386	0年

【茨城県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 茨城 101	1,241	1,411	1,511	1,549	1,658	1,770	2,200
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,304	1,482	1,587	1,627	1,741	1,859	2,310

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,741 ~	1,741 ~	1,741	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,627 ~	1,627 ~	1,627	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,304 ~	1,304 ~	1,304	0年

≧

【栃木県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 栃木 99.6	1,224	1,392	1,491	1,527	1,635	1,745	2,170
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,286	1,462	1,566	1,604	1,717	1,833	2,279

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,717 ~	1,717 ~	1,717	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,604 ~	1,604 ~	1,604	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,286 ~	1,286 ~	1,286	0年

≧

【群馬県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 群馬 99	1,216	1,384	1,482	1,518	1,625	1,735	2,157
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,277	1,454	1,557	1,594	1,707	1,822	2,265

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,707 ~	1,707 ~	1,707	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,594 ~	1,594 ~	1,594	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,277 ~	1,277 ~	1,277	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	出荷荷受係事務員	1,188	1,352	1,447	1,483	1,587	1,695	2,108
2	地域調整 埼玉 107.2	1,274	1,450	1,552	1,590	1,702	1,818	2,260
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,338	1,523	1,630	1,670	1,788	1,909	2,373

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級出荷荷受係事務員(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,788 ~	1,788 ~	1,788	5年
B ランク	中級出荷荷受係事務員(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,670 ~	1,670 ~	1,670	3年
C ランク	初級出荷荷受係事務員(指示に基づき作業ができる)	1,338 ~	1,338 ~	1,338	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	運行管理事務員	1,306	1,486	1,591	1,630	1,745	1,864	2,317
2	地域調整 埼玉 107.2	1,401	1,593	1,706	1,748	1,871	1,999	2,484
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,472	1,673	1,792	1,836	1,965	2,099	2,609

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級運行管理事務作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,965 ~	1,965 ~	1,965	5年
B ランク	中級運行管理事務作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,836 ~	1,836 ~	1,836	3年
C ランク	初級運行管理事務作業(指示に基づき作業ができる)	1,472 ~	1,472 ~	1,472	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	その他生産設備オペレーター	1,174	1,336	1,430	1,465	1,568	1,675	2,083
2	地域調整 埼玉 107.2	1,259	1,433	1,533	1,571	1,681	1,796	2,233
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,322	1,505	1,610	1,650	1,766	1,886	2,345

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	初級生産設備オペレーター作業 (新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,766 ~	1,766 ~	1,766	5年
B ランク	初級生産設備オペレーター作業 (複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,650 ~	1,650 ~	1,650	3年
C ランク	初級生産設備オペレーター作業 (指示に基づき作業ができる)	1,322 ~	1,322 ~	1,322	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	めっき工	1,156	1,316	1,408	1,443	1,544	1,650	2,051
2	地域調整 埼玉 107.2	1,240	1,411	1,510	1,547	1,656	1,769	2,199
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,302	1,482	1,586	1,625	1,739	1,858	2,309

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級めっき工 (新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,739 ~	1,739 ~	1,739	5年
B ランク	中級めっき工 (複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,625 ~	1,625 ~	1,625	3年
C ランク	初級めっき工 (指示に基づき作業ができる)	1,302 ~	1,302 ~	1,302	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	金属溶接	1,230	1,400	1,498	1,535	1,643	1,755	2,182
2	地域調整 埼玉 107.2	1,319	1,501	1,606	1,646	1,762	1,882	2,340
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,385	1,577	1,687	1,729	1,851	1,977	2,457

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	≧	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級金属溶接 (新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,851 ~	1,851 ~		1,851	5年
B ランク	中級金属溶接 (複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,729 ~	1,729 ~		1,729	3年
C ランク	初級金属溶接 (指示に基づき作業ができる)	1,385 ~	1,385 ~		1,385	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	電気機械組立工	1,149	1,308	1,399	1,434	1,535	1,640	2,038
2	地域調整 埼玉 107.2	1,232	1,403	1,500	1,538	1,646	1,759	2,185
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,294	1,474	1,575	1,615	1,729	1,847	2,295

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級電気機械組立工(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,729 ~	1,729 ~	1,729	5年
B ランク	中級電気機械組立工(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,615 ~	1,615 ~	1,615	3年
C ランク	初級電気機械組立工(指示に基づき作業ができる)	1,294 ~	1,294 ~	1,294	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	金属材料検査	1,155	1,314	1,407	1,441	1,543	1,648	2,049
2	地域調整 埼玉 107.2	1,239	1,409	1,509	1,545	1,655	1,767	2,197
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,301	1,480	1,585	1,623	1,738	1,856	2,307

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級金属材料検査(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,738 ~	1,738 ~	1,738	5年
B ランク	中級金属材料検査(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,623 ~	1,623 ~	1,623	3年
C ランク	初級金属材料検査(指示に基づき作業ができる)	1,301 ~	1,301 ~	1,301	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	貨物自動車運転の職業	1,410	1,605	1,717	1,760	1,884	2,012	2,501
2	地域調整 埼玉 107.2	1,512	1,721	1,841	1,887	2,020	2,157	2,682
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,588	1,808	1,934	1,982	2,121	2,265	2,817

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級貨物自動車運転手(部下育成、安全運行管理、配置指示を適切に行い、コスト管理、利益管理まで行える)	2,121 ~	2,121 ~	2,121	5年
B ランク	中級貨物自動車運転手(無事故無違反で模範となる運行ができる、問題発生を未然に防ぎ円滑に業務を遂行できる、他部門との調整が適切に行える)	1,982 ~	1,982 ~	1,982	3年
C ランク	初級貨物自動車運転手(指示に基づき作業ができる)	1,588 ~	1,588 ~	1,588	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 埼玉 107.2	1,317	1,498	1,604	1,644	1,760	1,879	2,335
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,383	1,573	1,685	1,727	1,848	1,973	2,452

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	≧	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,848 ~	1,848 ~		1,848	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,727 ~	1,727 ~		1,727	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,383 ~	1,383 ~		1,383	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	ビル・建物清掃員	1,138	1,295	1,386	1,420	1,520	1,624	2,019
2	地域調整 埼玉 107.2	1,220	1,389	1,486	1,523	1,630	1,741	2,165
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,281	1,459	1,561	1,600	1,712	1,829	2,274

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級ビル・建物清掃員(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,712 ~	1,712 ~	1,712	5年
B ランク	中級ビル・建物清掃員(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,600 ~	1,600 ~	1,600	3年
C ランク	初級ビル・建物清掃員(指示に基づき作業ができる)	1,281 ~	1,281 ~	1,281	0年

≧

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	製品包装作業員	1,099	1,251	1,339	1,372	1,468	1,568	1,950
2	地域調整 埼玉 107.2	1,179	1,342	1,436	1,471	1,574	1,681	2,091
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,238	1,410	1,508	1,545	1,653	1,766	2,196

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	≧	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級製品包装作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,653 ~	1,653 ~		1,653	5年
B ランク	中級製品包装作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,545 ~	1,545 ~	≧	1,545	3年
C ランク	初級製品包装作業(指示に基づき作業ができる)	1,238 ~	1,238 ~		1,238	0年

【埼玉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	ピッキング作業員	1,175	1,337	1,431	1,466	1,570	1,677	2,084
2	地域調整 埼玉 107.2	1,260	1,434	1,535	1,572	1,684	1,798	2,235
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,323	1,506	1,612	1,651	1,769	1,888	2,347

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級ピッキング作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,769 ~	1,769 ~	1,769	5年
B ランク	中級ピッキング作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,651 ~	1,651 ~	1,651	3年
C ランク	初級ピッキング作業(指示に基づき作業ができる)	1,323 ~	1,323 ~	1,323	0年

≧

【千葉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	出荷荷受係事務員	1,188	1,352	1,447	1,483	1,587	1,695	2,108
2	地域調整 千葉 106.7	1,268	1,443	1,544	1,583	1,694	1,809	2,250
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,332	1,516	1,622	1,663	1,779	1,900	2,363

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級出荷荷受係事務員(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,779 ~	1,779 ~	1,779	5年
B ランク	中級出荷荷受係事務員(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,663 ~	1,663 ~	1,663	3年
C ランク	初級出荷荷受係事務員(指示に基づき作業ができる)	1,332 ~	1,332 ~	1,332	0年

≧

【千葉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	その他生産設備オペレーター	1,174	1,336	1,430	1,465	1,568	1,675	2,083
2	地域調整 千葉 106.7	1,253	1,426	1,526	1,564	1,674	1,788	2,223
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,316	1,498	1,603	1,643	1,758	1,878	2,335

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	初級生産設備オペレーター作業 (新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,758 ~	1,758 ~	1,758	5年
B ランク	初級生産設備オペレーター作業 (複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,643 ~	1,643 ~	1,643	3年
C ランク	初級生産設備オペレーター作業 (指示に基づき作業ができる)	1,316 ~	1,316 ~	1,316	0年

【千葉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 千葉 106.7	1,311	1,491	1,597	1,636	1,751	1,870	2,324
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,377	1,566	1,677	1,718	1,839	1,964	2,441

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,839 ~	1,839 ~	1,839	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,718 ~	1,718 ~	1,718	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,377 ~	1,377 ~	1,377	0年

【千葉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	製品包装作業員	1,099	1,251	1,339	1,372	1,468	1,568	1,950
2	地域調整 千葉 106.7	1,173	1,335	1,429	1,464	1,567	1,674	2,081
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,232	1,402	1,501	1,538	1,646	1,758	2,186

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	≧	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級製品包装作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,646 ~	1,646 ~		1,646	5年
B ランク	中級製品包装作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,538 ~	1,538 ~		1,538	3年
C ランク	初級製品包装作業(指示に基づき作業ができる)	1,232 ~	1,232 ~		1,232	0年

【千葉県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	ピッキング作業員	1,175	1,337	1,431	1,466	1,570	1,677	2,084
2	地域調整 千葉 106.7	1,254	1,427	1,527	1,565	1,676	1,790	2,224
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,317	1,499	1,604	1,644	1,760	1,880	2,336

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級ピッキング作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,760 ~	1,760 ~	1,760	5年
B ランク	中級ピッキング作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,644 ~	1,644 ~	1,644	3年
C ランク	初級ピッキング作業(指示に基づき作業ができる)	1,317 ~	1,317 ~	1,317	0年

【東京都】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	出荷荷受係事務員	1,188	1,352	1,447	1,483	1,587	1,695	2,108
2	地域調整 東京 111.4	1,324	1,507	1,612	1,653	1,768	1,889	2,349
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,391	1,583	1,693	1,736	1,857	1,984	2,467

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級出荷荷受係事務員(新人教育、安全教育、配置指示ができる)	1,857 ~	1,857 ~	1,857	5年
B ランク	中級出荷荷受係事務員(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,736 ~	1,736 ~	1,736	3年
C ランク	初級出荷荷受係事務員(指示に基づき作業ができる)	1,391 ~	1,391 ~	1,391	0年

≧

【東京都】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	その他生産設備オペレーター	1,174	1,336	1,430	1,465	1,568	1,675	2,083
2	地域調整 東京 111.4	1,308	1,489	1,594	1,633	1,747	1,866	2,321
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,374	1,564	1,674	1,715	1,835	1,960	2,438

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	初級生産設備オペレーター作業 (新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,835 ~	1,835 ~	1,835	5年
B ランク	中級生産設備オペレーター作業 (複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,715 ~	1,715 ~	1,715	3年
C ランク	初級生産設備オペレーター作業 (指示に基づき作業ができる)	1,374 ~	1,374 ~	1,374	0年

【東京都】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178
2	地域調整 東京都 111.4	1,368	1,557	1,667	1,708	1,829	1,952	2,427
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,437	1,635	1,751	1,794	1,921	2,050	2,549

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,921 ~	1,921 ~	1,921	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,794 ~	1,794 ~	1,794	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,437 ~	1,437 ~	1,437	0年

【東京都】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	製品包装作業員	1,099	1,251	1,339	1,372	1,468	1,568	1,950
2	地域調整 東京 111.4	1,225	1,394	1,492	1,529	1,636	1,747	2,173
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,287	1,464	1,567	1,606	1,718	1,835	2,282

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級製品包装作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,718 ~	1,718 ~	1,718	5年
B ランク	中級製品包装作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,606 ~	1,606 ~	1,606	3年
C ランク	初級製品包装作業(指示に基づき作業ができる)	1,287 ~	1,287 ~	1,287	0年

≧

【東京都】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値						
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年
1	ピッキング作業員	1,175	1,337	1,431	1,466	1,570	1,677	2,084
2	地域調整 東京 111.4	1,309	1,490	1,595	1,634	1,749	1,869	2,322
3	退職金(5%) 上乘せ後	1,375	1,565	1,675	1,716	1,837	1,963	2,439

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級ピッキング作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,837 ~	1,837 ~	1,837	5年
B ランク	中級ピッキング作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,716 ~	1,716 ~	1,716	3年
C ランク	初級ピッキング作業(指示に基づき作業ができる)	1,375 ~	1,375 ~	1,375	0年

≧

【神奈川県】

別表1 同種の業務に従事する一般の労働者の平均的な賃金の額
(基本給及び賞与等の関係)

		基準値及び基準値に能力・経験調査指数を乗じた値							
		0年	1年	2年	3年	5年	10年	20年	
1	フォークリフト 作業員	1,228	1,397	1,496	1,533	1,641	1,752	2,178	
2	地域調整	神奈川 110.1	1,353	1,539	1,648	1,688	1,807	1,929	2,398
3	退職金(5%) 上乗せ後	1,421	1,616	1,731	1,773	1,898	2,026	2,518	

別表2 対象従業員の基本給、賞与及び手当の額

等級	職務の内容	基本給額	合計額	対応する一般の労働者の平均的な賃金の額	対応する一般の労働者の能力・経験
A ランク	上級フォークリフト作業(新人教育、安全指導、配置指示ができる)	1,898 ~	1,898 ~	1,898	5年
B ランク	中級フォークリフト作業(複数の業務を自分で判断して進めることができる)	1,773 ~	1,773 ~	1,773	3年
C ランク	初級フォークリフト作業(指示に基づき作業ができる)	1,421 ~	1,421 ~	1,421	0年

≧