業務経歴書

有限会社ストウプランニング(2001.08~)

No. 1

年	建築物の用途	構造	階数	面積	建設場所
2001	物流センター(定温・燻蒸)	S 造	1 階	3, 311 m ²	新潟県
	物流センター(定温・燻蒸) 改修計画	RC 造	1 階	2,000 m ²	福岡県
		S 造	6 階	1,805 m²	新潟県
	物流センター(常温・定温・バナナ熟成、事務所)	S 造	2 階	6,446 m ²	兵庫県
2002	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	6 階	24,921 m ²	兵庫県
	事務所	S 造	2 階	500 m ²	鹿児島県
	物流センター(常温・定温)	S 造	1 階	2,656 m ²	新潟県
	専用住宅	木造	3 階	128 m²	神奈川県
	物流センター(常温・定温・冷蔵・燻蒸、事務所)	S 造	6 階	17,627 m ²	福岡県
2003	事務所	S 造	2 階	365 m ²	鹿児島県
	飼料選別センター	S 造	2 階	2,765 m ²	岡山県
	多目的物流センター (常温・定温・燻蒸)	SRC+S 造	6 階	31,872 m ²	東京都
	(事務所)	S 造	2 階	453 m ²	東京都
	(ゲートハウス)	S 造	1 階	391 m ²	東京都
	(詰所)	S 造	1 階	59 m²	東京都
	(マリンハウス)	S 造	1 階	33 m²	東京都
	物流センター(常温・定温)	S 造	2 階	1,441 m ²	千葉県
	清掃工場 改修計画	S造	2 階	— m²	東京都
	物流センター(常温)	S 造	5 階	8,008 m ²	兵庫県
2004	物流センター(常温)	S 造	6 階	23,121 m ²	兵庫県
	食品工場、配送センター	S 造	2 階	8,780 m ²	兵庫県
	物流センター(常温)	S 造	2 階	4,962 m ²	茨城県
	物流センター(常温)	S 造	3 階	36,590 m ²	兵庫県
	サイロ機械棟、サイロ棟	S 造	6 階	1,875 m ²	鹿児島県
	垂直搬送機(増築)	S 造	5 階	70 m ²	兵庫県

年	建築物の用途	構造	階数	面積	建設場所
2005	物流センター(常温、事務所)	S 造	2 階	4,585 m ²	福岡県
	飼料倉庫(改修)	S 造	1 階	1,826 m ²	茨城県
	物流センター(常温・定温)	S 造	5 階	17,544 m ²	北海道
	物流センター(常温・定温・冷蔵、事務所)	S 造	5 階	15,775 m ²	茨城県
	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	2 階	6,678 m ²	愛知県
	物流センター(常温)	S 造	1 階	828 m²	福岡県
	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	5 階	22,329 m²	神奈川県
	物流センター(常温、バナナ熟成)	S 造	1 階	699 m²	神奈川県
2006	事務所	S 造	3 階	951 m ²	福岡県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	2 階	10,310 m ²	岡山県
	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	5 階	15,567 m ²	愛知県
	事務所	S 造	2 階	970 m²	神奈川県
	サイロ棟	RC+S 造	1 階	— m²	茨城県
	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	4 階	6,604 m ²	兵庫県
	物流センター(常温)	S 造	2 階	6,132 m ²	愛知県
2007	物流センター(常温、事務所)	S 造	1 階	3,654 m ²	大分県
	共同住宅	RC 造	7 階	4,882 m²	神奈川県
	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	4 階	23,034 m ²	愛知県
	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	5 階	13,498 m ²	大阪府
	物流センター(改修)	S 造	3 階	49 m²	兵庫県
	サイロ搬入口(増設)	RC+S 造	1 階	— m²	福岡県
	配送センター(常温)	S 造	4 階	9,621 m ²	東京都
	物流センター(常温)	S 造	2 階	1,195 m ²	岡山県
2008	物流センター(常温・定温・燻蒸)	S 造	4 階	15,774 m ²	宮城県
	物流センター(事務所)	S 造	2 階	477 m ²	宮城県
	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	5 階	27,336 m ²	兵庫県

年	建築物の用途		構造	階数	面積	建設場所
2008	物流センター(常温、事務所)		SRC+S 造	6 階	8,369 m ²	東京都
2009	共同住宅		RC 造	6 階	3,953 m ²	神奈川県
	サイロ機械棟、サイロ棟		S 造	2 階	1,403 m ²	北海道
	事務所		RC 造	2 階	343 m ²	福岡県
	物流センター(常温)		S 造	1 階	14,507 m ²	神奈川県
2010	サイロ棟		S 造	1 階	319 m ²	青森県
	物流センター(常温・定温・燻蒸、事	事務所)	SRC+S 造	6 階	23,625 m ²	福岡県
	物流センター(定温)		S 造	1 階	1,606 m ²	福岡県
	共同住宅		S 造	3 階	230 m²	神奈川県
	物流センター(常温)		S 造	1 階	8,976 m ²	茨城県
2011	事務所		S 造	3 階	720 m ²	大分県
	工場(プレス、塗装)		S 造	2 階	12,892 m ²	青森県
	多目的物流センター(常温・定温・燗	燻蒸、事務 所)	S 造	6 階	50,689 m ²	兵庫県
	レンタル倉庫		S(コンテナ) 造	2 階	79 m ²	東京都
	サイロ機械棟		S 造	2 階	1,894 m ²	福岡県
	飼料センター		S 造	2 階	13,087 m ²	福岡県
	物流センター(常温)		S 造	1 階	3,326 m²	北海道
	集出荷場		S 造	1 階	2,180 m ²	茨城県
2012	サイロセンター(事務所	埬)	S 造	2 階	423 m ²	岡山県
	(サイロ橋	幾械棟、サイロ棟)	S 造	4 階	1,879 m ²	岡山県
	物流センター(常温・定温、事務所)		S 造	3 階	11,898 m ²	北海道
	物流センター(常温)		S 造	2 階	6,447 m ²	沖縄県
	配送センター		S 造	2 階	44,898 m²	福岡県
	保育園		S 造	2 階	194 m ²	東京都
2013	物流センター(常温・定温、事務所)		S 造	3 階	2,509 m ²	長野県
	サイロ(サイロ棟)		S 造	— 階	— m²	千葉県

年	建築物の用途	構造	階数	面積	建設場所
2013	物流センター(常温、事務所)	S 造	4 階	24,073 m ²	千葉県
	事務所	S 造	2 階	418 m ²	福岡県
	配送センター	S 造	2 階	15,164 m ²	岡山県
	事務所	S 造	4 階	1,961 m ²	東京都
	自動車整備工場	S(コンテナ) 造	1 階	89 m ²	宮城県
	工場(食品、事務所)	S 造	2 階	5,449 m ²	山梨県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	1 階	6,398 m ²	群馬県
	工場(食品、事務所)	S 造	2 階	3,339 m ²	長野県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	3 階	2,224 m ²	東京都
2014	サイロ機械棟	S 造	7 階	9,995 m ²	北海道
	サイロ機械棟	S 造	2 階	93 m ²	兵庫県
	物流センター(常温)	S 造	1 階	11,986 m ²	茨城県
	工場、事務所	S 造	1 階	765 m ²	東京都
2015	物流センター(定温・燻蒸)	S 造	1 階	8,821 m ²	茨城県
	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	1 階	20,956 m ²	熊本県
	サイロ機械棟、サイロ棟	S 造	2 階	219 m ²	神奈川県
	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	4 階	19,144 m ²	兵庫県
	自治会館	木造	1 階	25 m²	神奈川県
	事務所	S 造	2 階	141 m ²	神奈川県
	店舗、共同住宅	S 造	5 階	857 m ²	神奈川県
	物流センター(定温)	S 造	5 階	17,728 m ²	鹿児島県
2016	物流センター(常温)	S 造	1 階	19,841 m ²	福岡県
	防音室	S(コンテナ) 造	1 階	22 m²	東京都
	物流センター(常温・定温・燻蒸)	S 造	4 階	16,999 m ²	青森県
	工場(整備工場、事務所)	S 造	2 階	4,008 m ²	福岡県
	物流センター(常温・冷蔵、事務所)	S 造	2 階	18,115 m ²	福岡県

年	建築物の用途	構造	階数	面積	建設場所
2016	物流センター(常温)	S 造	1 階	4,840 m ²	福岡県
2017	危険物倉庫	S 造	1 階	2,556 m ²	兵庫県
	倉庫	S(コンテナ) 造	1 階	15 m ²	青森県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	4 階	20,829 m ²	兵庫県
	サイロ機械棟、サイロ棟	S 造	— 階	— m³	熊本県
	フィットネス、事務所	S 造	5 階	963 m ²	神奈川県
	店舗、フィットネス、スポーツ練習場	S 造	2 階	4,001 m ²	神奈川県
	店舗、保育園	S 造	3 階	1,150 m ²	神奈川県
	工場(食品、事務所)	S 造	3 階	11,200 m ²	山形県
	物流センター(常温)	S 造	3 階	4,773 m ²	静岡県
	老人福祉施設	S 造	2 階	1,386 m ²	神奈川県
	工場(化粧品工場、事務所)	S 造	2 階	12,649 m ²	茨城県
2018	保管倉庫、危険物倉庫、事務所	S 造	1 階	1,919 m ²	宮城県
	店舗、診療所	S 造	3 階	1,434 m ²	神奈川県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	2 階	18,705 m ²	埼玉県
	ビジネスホテル	S 造	6 階	3,215 m ²	神奈川県
	物流センター(常温、事務所)	S 造	1 階	6,610 m ²	鹿児島県
	有料老人ホーム	S 造	4 階	2,237 m ²	神奈川県
2019	物流センター(常温・定温・燻蒸、事務所)	S 造	2 階	14,806 m ²	岡山県
	工場(機械部品、事務所)	S 造	2 階	3,005 m ²	埼玉県
	サービス付き高齢者向け住宅	S 造	3 階	2023 m ²	埼玉県
	有料老人ホーム	S 造	3 階	1,802 m ²	神奈川県
	物流センター(冷蔵、事務所)	S 造	4 階	17776 m ²	兵庫県
	特高変電所	S 造	1 階	228 m ²	兵庫県
	事務所ビル改修(エントランス、屋上庭園)	SRC+S 造	5 階	1,957 m ²	神奈川県
	有料老人ホーム	S 造	4 階	2,876 m ²	神奈川県

年	建築物の用途	構造	階数	面積	建設場所
2020	物流センター(常温・定温、事務所)	S 造	4 階	27,304 m ²	神奈川県
	サイロ棟	S 造	1 階	319 m ²	青森県
	物流センター(低温、冷蔵、事務所)	RC+S 造	6 階	16,304 m ²	千葉県
2021	店舗	S(コンテナ) 造	1 階	29 m²	千葉県
	物流センター(冷蔵、事務所)	RC+S 造	4 階	23,286 m ²	兵庫県
	事務所ビル改修(トイレ)	SRC+S 造	5 階	1,957 m ²	神奈川県
	整備場、事務所 他	S 造	2 階	405 m ²	神奈川県