

立駐機リース

少スペースを
有効活用しませんか!



地下2段地上1段昇降式



地上4段横行昇降式



地下1段地上1段昇降式

リースの特徴①

建築費 **0円** で設置!

新築する建物に設置する場合、及び既存建物の駐車場を解体して新しい立駐機に替える場合、弊社では**15年間**の契約でリースを行っています。機種は**ビット2段式・地上2段式**から**6段式**まで**30種類以上**を取り揃えています。

リースの特徴②

リース期間中

費用が **0円** !

定期
メンテナンス費

部品
交換費

緊急出動費
(機械側責任)

サビ
補修費



地下1段地上1段昇降式
油圧スイング方式
(AO-2P)
必要高さは3100mm。最少階高を追い求めた圧倒的差別化商品。直上階が住居のレイアウトでも設置が容易です。



地上2段昇降式
(APG-2)
商業施設や工場等を対象とした2段式駐車装置。150~200mm程度のベタ基礎で設置が可能。

信頼と実績

当社が取り扱う立駐機は、約20年前より国内の大半のデベロッパーに繰り返しご採用いただいている実績のある機械です。現在、2,000か所以上のマンション等で稼働しています。

サポート体制

- ①365日、24時間体制で緊急出動を行っています。
- ②現地到着時間は約30~60分以内を目安としています。

契約内容

- ①管理組合と当社との直接契約となります。
- ②契約期間は15~18年間です。
- ③リース期間中の定期メンテナンス費や部品交換費はリース金額に含まれています。
- ④契約期間中における契約単価の変更はございません。
- ⑤リース期間経過後は管理組合様に機械を無償で譲渡致します。

管理組合様のご負担

- ①既存立駐機の解体費用
- ②立駐稼働時の電気使用料金及び立駐機場所の固定資産税

標準仕様

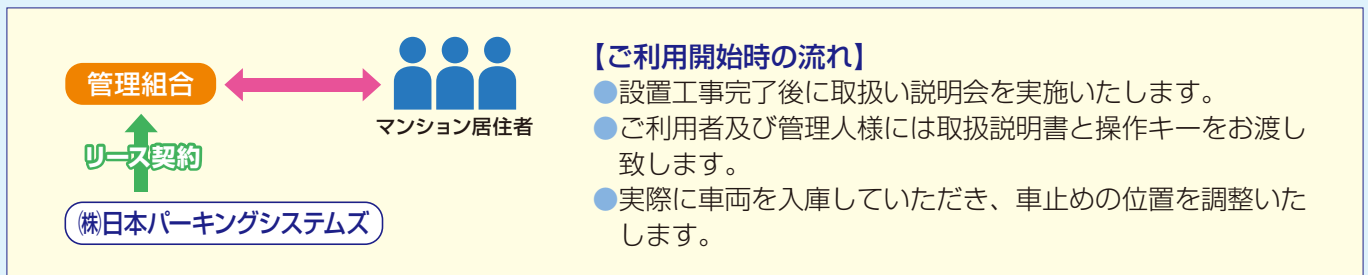
機種	地下1段地上1段昇降式			地下2段地上1段昇降式			地下1段地上2段昇降横行式			
	AS-2PS			AS-3P			AS-3QS			
型式名	AS-2PS			AS-3P			AS-3QS			
全長(mm)	4800	5000	5300	4800	5000	5300	4800	5000	5300	
全幅(mm)	1850	1850	1950	1850	1850	1950	1850	1850	1950	
収容車寸法 全高(mm)	2F	—	—	—	—	—	1550	1800	2000	
	1F	1550	2000	2100	2000	2100	1670	1800	2100	
	B1F	1550	1750	1750	1550	1750	1550	1700	2000	
	B2F	—	—	—	1750	1750	2000	—	—	
重量(kg)	2F	—	—	—	—	—	2000	2000	2300	
	1F	1800	1800	2200	2000	2200	2000	2000	2300	
	B1F	1800	1800	2200	1800	2000	2000	2000	2300	
	B2F	—	—	—	1800	2000	2200	—	—	
ピット必要寸法	連基ピッチ	2450		2550	2450		2550	2400		2500
	ピット深さ	1610	1810	1810	3530	3530	3980	1770	1920	2320
	ピット奥行	5000	5200	5500	5000	5200	5500	5550	5750	6050
	ピット間口	2450×N+205		2550×N+205	2450×N+205		2550×N+205	2400×N+250		2500×N+250
	上昇時必要空間	3275	3925	4025	5750	5750	6300	3470	3850	4350

注) 本表における機種別の全長、全幅、全高は一例です。この他にも沢山の組み合わせがあり、機種を豊富に取り揃えています。

経費軽減を可能にする合理的な立体駐車場リースシステム

(株)日本パーキングシステムズの立駐機リースは合理的な「駐車場利用システム」です。資金の高率的な運用、経費負担の一層の軽減が要求される時代に、お客様のあらゆるニーズに合わせたリース製品をご提供いたします。

■既存マンションの場合



■実際の納入例



地下2段地上1段昇降式



地下1段地上1段昇降式



地下2段地上3段横行昇降式



安全で安心な機械整備をめざす

株式会社 日本パーキングシステムズ

リニューアル営業部

〒160-0023 東京都新宿区西新宿7丁目7番26号

TEL 03-5937-3611 FAX 03-5937-3624

URL <http://nps-net.co.jp> e-mail: mail@nps-net.co.jp