



THE JAPANESE SCHOOL SINGAPORE FEES FOR 2023

2023 年度 (2024 年 1 月 ~) 編入学・新入学時校納金一覧

支払項目 Particulars		費用 Description			銀行振込/小切手宛先 Bank account/ Cheque recipient	
寄付金 Donation		シンガポール日本人学校小学部・中学部に編入学される場合は、企業寄付金、または個人寄付金納付が必要となります。すでに企業または個人で寄付金を納付済みの場合は、新たな寄付金納付は必要ありません。ただし、転職・起業等で保護者の就労先に変更がある場合は、編入学時に再度寄付金を納付いただく場合があります。寄付金納付状況が不明な場合は、事前に日本人学校事務局へお問い合わせください。 Upon enrollment to The Japanese School, Company or Personal Donation is required. Please consult the office staff for more details.			The Japanese School 2 nd Construction Fund	
編入学時一時金	入学金 Entrance Fee	一人当たり Per student	S\$ 1,090.00	日系企業で勤務先が日本人会法人会員の登録あり Holding JA Corporate Membership	※編入学の3日前（土日祝日除く）までに銀行振込または小切手でお支払いください。 ※編入学時一時金は、本校の小学部から中学部へ進学する場合も必要となります。 One time payment by cheque/bank transfer upon acceptance of admission. Applicable for students promote to Secondary One.	The Japanese School Singapore
			S\$ 3,924.00	日系企業で勤務先が日本人会法人会員の登録なし Non JA Corporate Membership		
			S\$ 1,090.00	日系企業以外の勤務先や個人の場合 JA Personal Membership		
	施設費 Building Surcharge	一人当たり Per student	S\$ 2,725.00			The Japanese School 2 nd Construction Fund
小学部月額費	授業料（小学部月額） Tuition Fees / E	一人当たり Per student	S\$ 572.25	2ヶ月分合計： S\$ 1,427.90 (5、8、11、2月編入の場合) 3ヶ月分合計： S\$ 2,141.85 (4、7、10、1月編入の場合)	※初回のみ、銀行振込または小切手でお支払いください。その後は3ヶ月分一括で銀行自動引落(GIRO)となります。 ※編入学月により、次回の銀行自動引落までの分(2ヶ月分から4ヶ月分)を前納となります(銀行自動引落は4月、7月、10月、1月に実施)。 First payment by cheque/bank transfer before admission, amount may vary depend on admission month. Subsequent payment quarterly by GIRO only.	The Japanese School Singapore
	施設費（月額） Facility Fees	一人当たり Per student	S\$ 141.70	4ヶ月分合計： S\$ 2,855.80 (6、9、12、3月編入の場合)		
中学部月額費	授業料（中学部月額） Tuition Fees / S	一人当たり Per student	S\$ 648.55 (S\$ 953.75)	2ヶ月分合計 S\$ 1,580.50 (5、8、11、2月編入の場合) 3ヶ月分合計 S\$ 2,370.75 (4、7、10、1月編入の場合)		
	施設費（月額） Facility Fees	一人当たり Per student	S\$ 141.70	4ヶ月分合計： S\$ 3,161.00 (6、9、12、3月編入の場合)		

※ 中学部授業料（ ）内はグローバルクラス。4ヶ月分合計 S\$4,381.80、3ヶ月分合計 S\$3,286.35、2ヶ月分合計 S\$ 2,190.90 となります。
 ※ 実際のお支払い金額詳細については、願書提出後にお渡しする「校納金お支払いのご案内」をご覧ください。（すべて GST9%込みの金額）