勃起不全治療剤

日本標準商品分類番号 87259

薬価基準未収載

識別コード

EDS 25

EDS 50

シルデナフィル錠25mgVI「DK」 シルデナフィル錠50mgVI「DK」

シルデナフィルクエン酸塩錠

く実寸>

25mg

50_{ma}

標準品:バイアグラ錠25mg/50mg

(mg)

83

165

直径

(mm)

6.2

8.2

25mg

50mg

厚さ

(mm)

3.0

3.5

錠剤

- ●錠剤に含量を印刷
- ●印象のやわらかい淡赤色の錠剤

PTPシート

- ●スリット毎に製品名・含量を大きく表示し、視認性を向上
- 裏面にわかり易く注意書きを記載

10錠PTPシートサイズ: 31mm×83mm [25mg/50mg]

25mg











包装

包装規格: PTP20錠(10錠×2) [25mg/50mg] 個装箱サイズ: 24×110×47mm [25mg/50mg]

患者向けパンフレット

薬を適正に使用いただくための患者向けパンフレットをご用意 しております。

(服用に際しての注意事項・副作用が発生した場合の注意事項)

(1)本剤と硝酸剤あるいは一酸化窒素(NO)供与剤(ニトログリセリン、亜硝酸アミル、硝酸イソソルビド、ニコラ) ジル等)との併用により降圧作用が増強し、過度に血圧を下降させることがあるので、本剤投与の前に、硝酸剤あるい は一酸化窒素(NO)供与剤が投与されていないことを十分確認し、本剤投与中及び投与後においても硝酸剤あるいは −酸化窒素(NO)供与剤が投与されないよう十分注意すること[内面の「禁忌」(2)の項参照]。(2) 死亡例を含む心 筋梗塞等の重篤な心血管系等の有害事象が報告されているので、本剤投与の前に、心血管系障害の有無等を十分確認す ること[内面の「禁忌」の項及び「4. 副作用」の項参照]。

【禁忌(次の患者には投与しないこと)】

(1)本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者(2)硝酸剤あるいは一酸化窒素(NO)供与剤(ニトログリセリン、亜 ·硝酸アミル、硝酸イソソルビド、ニコランジル等) を投与中の患者 [内面の「警告」(1)の項及び「3. 相互作用」(1) の項参照](3)心血管系障害を有するなど性行為が不適当と考えられる患者(4)重度の肝機能障害のある患者(5)低血圧 の患者(血圧 <90/50mmHg)又は治療による管理がなされていない高血圧の患者(安静時収縮期血圧> 170mmHg 又は安静時拡張期血圧> 100mmHg) (6)脳梗塞・脳出血や心筋梗塞の既往歴が最近6ヵ月以内にある患者(7)網膜色素 変性症患者 [網膜色素変性症の患者にはホスホジエステラーゼの遺伝的障害を持つ症例が少数認められる。] (8)アミ オダロン塩酸塩(経口剤)を投与中の患者 [内面の「3. 相互作用」(1)の項参照] (9)可溶性グアニル酸シクラーゼ (sGC) 刺激剤(リオシグアト)を投与中の患者[内面の「3. 相互作用」(1)の項参照]

本草製薬 本草製薬株式会社 名古屋市天白区古川町125番地

「文献請求先及び問い合わせ先] 本草製薬株式会社 学術部 TEL: 052-892-1287 FAX: 052-895-4928

大興製薬株式会社 埼玉県川越市下赤坂560番地1

2021年4月改訂 1830-HZ-00-07

「警告・禁忌を含む使用上の注意」の改訂に十分ご留意ください。

和名 シルデナフィル錠 25mgVI「DK」

洋 名

シルデナフィル錠 50mgVI「DK」

Sildenafil Tablets 25mg VI 「DK」 Sildenafil Tablets 50mg VI 「DK」

シルデナフィルクエン酸塩(Sildenafil Citrate) 一般名

法 使用期限 規制区分

室温保存 外装に表示 (3年)

処方箋医薬品(注意 - 医師の処 方箋により使用すること)

薬価収載

承認番号

25mg: 22600AMX00926000

50 mg: 22600 AMX 00927000

薬価基準未収載 販売開始 25mg: 2015年11月 50mg: 2014年9月

注意-医師の処方箋により使用すること

- (1) 本剤と硝酸剤あるいは一酸化窒素 (NO) 供与剤 (ニトログリセリン、 亜硝酸アミル、硝酸イソソルビド、ニコランジル等) との併用により 降圧作用が増強し、過度に血圧を下降させることがあるので、本剤投 与の前に、硝酸剤あるいは一酸化窒素 (NO) 供与剤が投与されてい ないことを十分確認し、本剤投与中及び投与後においても硝酸剤ある いは一酸化窒素 (NO) 供与剤が投与されないよう十分注意すること [「禁忌」(2) の項参照]。
- (2) 死亡例を含む心筋梗塞等の重篤な心血管系等の有害事象が報告されて いるので、本剤投与の前に、心血管系障害の有無等を十分確認するこ と[「禁忌」の項及び「4. 副作用」の項参照]

【禁忌(次の患者には投与しないこと)】

- (1) 本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者
- (2) 硝酸剤あるいは一酸化窒素 (NO) 供与剤 (ニトログリセリン、亜硝 酸アミル、硝酸イソソルビド、ニコランジル等)を投与中の患者[「警 告」(1) の項及び「3. 相互作用」(1) の項参照]
- (3) 心血管系障害を有するなど性行為が不適当と考えられる患者
- (4) 重度の肝機能障害のある患者
- (5) 低血圧の患者(血圧<90/50mmHg) 又は治療による管理がなされて いない高血圧の患者(安静時収縮期血圧>170mmHg 又は安静時拡張 期血圧>100mmHg)
- (6) 脳梗塞・脳出血や心筋梗塞の既往歴が最近 6ヵ月以内にある患者
- (7) 網膜色素変性症患者 [網膜色素変性症の患者にはホスホジエステラー ぜの遺伝的障害を持つ症例が少数認められる。]
- (8) アミオダロン塩酸塩 (経口剤) を投与中の患者 [「3. 相互作用」(1) の項参照]
- (9) 可溶性グアニル酸シクラーゼ (sGC) 刺激剤 (リオシグアト) を投与 中の患者[「3. 相互作用」(1) の項参照]

【組成·性状】

BE	販 売	名	シバ	レデナフィル	ル錠	シ	ルデナフィ	ル錠
规义			2	5mgVI「DI	K J	5	60mgVI∫D	KJ
			25mg:	ンルデナフ	イルクエン	∕酸塩…35	.12mg	
有	効 成	分		(シルデナ	フィルとし	て 25mg)		
((1 錠中)		50mg:シルデナフィルクエン酸塩…70.24mg					
			(シルデナフィルとして 50mg)					
		物	結晶セルロース、無水リン酸水素カルシウム、クロスカルメ					
添	加		ロースナトリウム、ステアリン酸マグネシウム、ヒプロメロ					
何心			ース、乳糖水和物、酸化チタン、マクロゴール 6000、三二					
			酸化鉄、	タルク				
色	· 形	状	淡赤色のフィルムコーティング錠					
			表面	裏面	側面	表面	裏面	側面
外		形	EDS 25			EDS 50		
規		格	直径	厚さ	重量	直径	厚さ	重量
八九		111	6.2mm	3.0mm	83mg	8.2mm	3.5mm	165mg
識別	別コー	-ド		EDS 25			EDS 50	

【効能·効果】

勃起不全(満足な性行為を行うに十分な勃起とその維持が出来ない患者)

【用法•用量】

通常、成人には 1 日 1 回シルデナフィルとして 25mg~50mg を性行為の 約1時間前に経口投与する。

高齢者 (65 歳以上)、肝障害のある患者及び重度の腎障害 (Ccr < 30mL/min) のある患者については、本剤の血漿中濃度が増加することが 認められているので、25mg を開始用量とすること。

1日の投与は1回とし、投与間隔は24時間以上とすること。

【使用上の注意】

1. 慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)

(1) 陰茎の構造上欠陥(屈曲、陰茎の線維化、Peyronie 病等)のあ る患者 [性行為が困難であり痛みを伴う可能性がある。]

- (2) 持続勃起症の素因となり得る疾患(鎌状赤血球性貧血、多発性骨 髄腫、白血病等) のある患者
- (3) PDE5 阻害薬又は他の勃起不全治療薬を投与中の患者「併用使用 に関する安全性は確立していない。]
- (4) 出血性疾患又は消化性潰瘍のある患者 [ニトロプルシドナトリウ ム (NO 供与剤) の血小板凝集抑制作用を増強することが認めら れている。出血性疾患又は消化性潰瘍のある患者に対する安全性 は確立していない。]
- (5) 高齢者(65歳以上)[高齢者では血漿中濃度が増加することが認 められているので、低用量 (25mg) から投与を開始するなど慎 重に投与すること(「5. 高齢者への投与」の項参照)。]
- (6) 重度の腎障害 (Ccr<30mL/min) のある患者 [血漿中濃度が増 加することが認められているので、低用量(25mg)から投与を 開始するなど慎重に投与すること。]
- (7) 肝障害のある患者 [血漿中濃度が増加することが認められている ので、低用量(25 mg)から投与を開始するなど慎重に投与する こと。1
- (8) α 遮断剤を投与中の患者 [「3. 相互作用」(2) の項参照]
- (9) チトクローム P450 3A4 を阻害する薬剤を投与中の患者 [シルデ ナフィルクエン酸塩製剤の血漿中濃度が増加することが認めら れているので、低用量(25mg)から投与を開始するなど慎重に 投与すること(「3. 相互作用」(2)の項参照)。]
- (10) カルペリチドを投与中の患者「「3. 相互作用(2)」の項参照]
- (11) 多系統萎縮症 (Shy-Drager 症候群等) のある患者 [本剤の血管 拡張作用により、原疾患による低血圧を増悪させることがある。]

2. 重要な基本的注意

- (1) 投与に際しては、勃起不全及びその基礎疾患の診断のため、既往 歴の調査や諸検査を行い、客観的な診断に基づき臨床上治療が必 要とされる患者に限定すること。
- (2) 性行為は心臓へのリスクを伴うため、勃起不全の治療を開始する 前に心血管系の状態に注意をはらうこと。本剤は血管拡張作用に よる降圧作用を有するため、硝酸剤あるいは一酸化窒素(NO) 供与剤の降圧作用を増強することがある。
- (3) 脳梗塞・脳出血や心筋梗塞の既往歴が最近6ヵ月以内にある患者 は禁忌であるが、それ以前に脳梗塞・脳出血や心筋梗塞の既往歴 のある患者に投与する場合には心血管系障害の有無等を十分確 認すること [「禁忌」の項参照]。
- (4) 4 時間以上の勃起の延長又は持続勃起(6 時間以上持続する痛み を伴う勃起) がシルデナフィルクエン酸塩製剤の外国市販後有害 事象で少数例報告されている。持続勃起に対する処置を速やかに 行わないと陰茎組織の損傷又は勃起機能を永続的に損なうこと があるので、勃起が4時間以上持続する症状がみられた場合、直 ちに医師の診断を受けるよう指導すること。
- (5) 本剤は催淫剤又は性欲増進剤ではない。
- (6) シルデナフィルクエン酸塩製剤の臨床試験において、めまいや視 覚障害が認められているので自動車の運転や機械の操作に従事 する場合には注意させること。
- (7) 食事と共に本剤を投与すると、空腹時に投与した場合に比べ効果 発現時間が遅れることがある。
- (8) 本剤投与後に急激な視力低下又は急激な視力喪失があらわれた場 合には、本剤の服用を中止し、速やかに眼科専門医の診察を受け るよう、患者に指導すること [「10. その他の注意」の項参照]。

3 相互作用

本剤は主にチトクローム P450 (CYP) 3A4 によって代謝されるが、 CYP2C9 もわずかではあるが関与している。

(1) 併用禁忌(併用しないこと)

薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子	
硝酸剤及び NO	併用により、降圧作用を増強	NO は cGMP の産生	
供与剤	することがある。	を刺激し、一方、本剤	
(ニトログリセ		は cGMP の分解を抑	
リン、亜硝酸ア		制することから、両剤	
ミル、硝酸イソ		の併用により cGMP	
ソルビド、ニコ		の増大を介する NO	
ランジル等)		の降圧作用が増強す	
[「警告」(1) の		る。	
項参照			

薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
アミオダロン塩酸	アミオダロン塩酸塩による	機序不明。
塩	QTc 延長作用が増強するお	
(アンカロン錠)	それがある。	類薬とアミオダロン
		塩酸塩の併用により、
		QTc 延長があらわれ
		るおそれがあるとの
		報告がある。
sGC 刺激剤	併用により、症候性低血圧を	リオシグアト投与によ
リオシグアト	起こすことがある。	り cGMP 濃度が増加
(アデムパス)		し、一方、本剤はcGMP
		の分解を抑制すること
		から、両剤の併用によ
		り cGMP の細胞内濃
		度が増大し、全身血圧
		に相加的な影響を及ぼ
		すおそれがある。

(2) 併用注意(併用に注意すること)

薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
チトクローム	リトナビル、エリスロマイシ	代謝酵素阻害薬による
P450 3A4 阻害薬	ン、シメチジンとの併用によ	クリアランスの減少
(リトナビル、ダル	り、シルデナフィルクエン酸	
ナビル、エリスロマ	塩製剤の血漿中濃度が上昇	
イシン、シメチジン、	し、最高血漿中濃度 (Cmax)	
ケトコナゾール、イ	がそれぞれ 3.9 倍、2.6 倍、	
トラコナゾール(等)	1.5 倍に増加し、血漿中濃度	
	時間曲線下面積(AUC)が	
	それぞれ 10.5 倍、2.8 倍、1.6	
	倍に増加した [「1. 慎重投	
	与」の項参照]。	
チトクローム	本剤の血漿中濃度が低下す	代謝酵素誘導によるク
P450 3A4 誘導薬	るおそれがある。	リアランスの増加
(ボセンタン、リ		
ファンピシン等)		
降圧剤	アムロジピン等の降圧剤と	本剤は血管拡張作用に
	の併用で降圧作用を増強し	よる降圧作用を有する
	たとの報告がある。	ため、併用による降圧
α 遮断剤	ドキサゾシン等のα遮断剤	作用を増強することが
	との併用でめまい等の自覚	ある。
	症状を伴う血圧低下を来し	
	たとの報告がある。	
	降圧作用が増強することが	
	あるので、低用量(25mg)	
	から投与を開始するなど慎	
	重に投与すること。	
カルペリチド	併用により降圧作用が増強	
	するおそれがある。	

4. 副作用

本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施していない。

(1) その他の副作用

次のような副作用が認められた場合には、必要に応じ、減量、投 与中止等の適切な処置を行うこと。

	すり辿りなだ目で打りこと。
	頻度不明
循環器	血管拡張(ほてり、潮紅)、胸痛、動悸、頻脈、高血圧、
	不整脈、不完全右脚ブロック、末梢性浮腫、心筋梗塞注)、
	低血圧、失神
精神・神経系	頭痛、めまい、傾眠、昏迷、異常感覚、下肢痙攣、記
	憶力低下、興奮、緊張亢進、錯乱、思考異常、神経炎、
	神経過敏、神経症、不安、不眠症、無気力
肝臓	AST (GOT) 增加、ALT (GPT) 增加、LAP 上昇、LDH
	増加、血中トリグリセリド増加、γ-GTP 増加、血清リ
	ン脂質上昇、血中アミラーゼ増加、血中アルブミン減少、
	血中ビリルビン増加、総蛋白減少
消化器	悪心、胃腸障害、口渇、消化不良、腹痛、おくび、胃炎、
	胃不快感、下痢、口唇乾燥、舌障害、白舌、腹部膨満、
	便秘、嘔吐、嚥下障害
泌尿・生殖器	陰茎痛、射精障害、朝立ちの延長、半勃起持続、勃起の
	延長、持続勃起、尿路感染、前立腺疾患
呼吸器	鼻炎、呼吸障害、鼻閉、咽頭炎、喘息、鼻出血、気道
	感染症、副鼻腔炎
筋・骨格系	関節痛、筋肉痛、骨痛、背部痛
皮膚	発疹、そう痒症、眼瞼そう痒症、脱毛症、男性型多毛症、
	発汗、皮膚乾燥、皮膚障害、紅斑
血液	ヘマトクリット減少、ヘマトクリット増加、ヘモグロビ
	ン減少、リンパ球減少症、リンパ球増加症、好酸球増加
	症、赤血球減少症、赤血球増加症、白血球増加症

	頻度不明
感覚器	眼充血、結膜炎、彩視症、視覚障害、眼乾燥、眼痛、屈
	折障害、光視症、味覚異常、味覚消失、流涙異常、羞明、
	霧視、視力低下、網膜出血、網膜静脈閉塞、突発性難聴
その他	CK (CPK) 増加、疼痛、熱感、BUN 増加、インフルエ
	ンザ症候群、リンパ節症、血中ナトリウム減少、血中リ
	ン増加、体重増加、血中尿酸増加、ウロビリノーゲン陽
	性、尿中ブドウ糖陽性、尿中赤血球陽性、尿中蛋白陽性、
	疲労、無力症、過敏性反応、感染症

注) 因果関係は明らかではないが、他社製品の市販後においてシルデナ フィルクエン酸塩製剤投与後に心筋梗塞が発症したとの報告がある (「外国市販後有害事象」の項参照)。

(2) 外国市販後有害事象

シルデナフィルクエン酸塩製剤の外国における市販後の自発報告により、以下の有害事象(因果関係不明のものも含む)が報告されている(頻度不明)。これらには100mg 投与例も含まれている。

心血管系:

心原性突然死、心筋梗塞、心室性不整脈、脳出血、一過性脳虚血 発作と高血圧などの重篤な心血管系障害がシルデナフィルクエ ン酸塩製剤投与後に発現している。すべてではないが、これらの 多くが心血管系のリスクファクターをすでに有している患者で あった。多くの事象が、性行為中又は性行為後に認められ、少数 例ではあるが、性行為なしにシルデナフィルクエン酸塩製剤投与 後に認められたものもあった。その他は、シルデナフィルクエン 酸塩製剤を投与し性行為後の数時間から数日後に報告されてい る。これらの症例について、シルデナフィルクエン酸塩製剤、性 行為、本来患者が有していた心血管系障害、これらの要因の組み 合わせ又は他の要因に直接関連するかどうかを確定することは できない。

その他の事象:

精神•神経系:発作、不安

泌尿・生殖器: 勃起の延長、持続勃起、血尿

眼:複視、一時的な視力喪失/視力低下、眼の充血、眼の灼熱感、 眼球の腫脹/圧迫感、眼圧の上昇、網膜血管の障害又は出血、 硝子体剥離/牽引、黄斑周囲の浮腫

5. 高齢者への投与

高齢者では本剤のクリアランスが低下するため、低用量(25mg)から投与を開始するなど慎重に投与すること。

6. 妊婦、産婦、授乳婦等への投与

女性に対する適応はない。

7. 小児等への投与

小児等に対する適応はない。

8. 過量投与

(1) 症状

シルデナフィルクエン酸塩製剤を外国において、健常被験者に 800mg まで単回投与した場合、有害事象は低用量で認められた ものと同様であったが、その頻度と重症度は上昇した。

200mg 投与ではより高い有効性を示すことはなかったが有害事象(頭痛、潮紅、めまい、消化不良、鼻炎、視覚異常)の発現率は増加した。100mg の有害事象発現率は、承認用量である 25mg 及び 50mg より高かった。

(2) 処置

過量投与の際の特異的な薬物療法はないが、適切な対症療法を行うこと。なお、本剤は血漿蛋白結合率が高く、尿中排泄率が低いため腎透析によるクリアランスの促進は期待できない。

9. 適用上の注意

薬剤交付時

PTP 包装の薬剤は PTP シートから取り出して服用するよう指導すること。(PTP シートの誤飲により、硬い鋭角部が食道粘膜へ刺入し、更には穿孔をおこして縦隔洞炎等の重篤な合併症を併発することが報告されている。)

10. その他の注意

(1) 薬剤との因果関係は明らかではないが、外国においてシルデナフィルクエン酸塩製剤を含む PDE5 阻害薬投与中に、まれに、視力低下や視力喪失の原因となりうる非動脈炎性前部虚血性視神経症(NAION)の発現が報告されている。これらの患者の多くは、NAIONの危険因子 [年齢(50歳以上)、糖尿病、高血圧、冠動脈障害、高脂血症、喫煙等]を有していた。

外国において、NAION を発現した 45 歳以上の男性を対象として実施された自己対照研究では、PDE5 阻害薬の投与から半減期 (t1/2) の 5 倍の期間内(シルデナフィルの場合約 1 日以内に相当)は、NAION 発現リスクが約 2 倍になることが報告されている。

- (2) 薬剤との因果関係は明らかではないが、外国においてシルデナフィルクエン酸塩製剤を含む PDE5 阻害薬投与後に、まれに、痙攣発作の発現が報告されている。
- (3) 本剤には性行為感染症を防ぐ効果はない。
- (4) ラットの経口 1 ヵ月毒性試験では 45mg/kg 及び 200mg/kg 群で

腸間膜動脈炎がみられたとの報告があるが、6ヵ月試験及びがん原性試験では認められなかった。また、ビーグル犬の経口長期毒性試験(6ヵ月、12ヵ月)の最高用量 50 mg/kg 群において、雄動物に特発性若年性多発性動脈炎がみられたとの報告がある。しかし、これらの病変のヒトへの外挿性は低いものと判断されている。

(5) 動物実験で、メラニン色素に富む網膜との親和性が高いとの報告があるので、長期間投与する場合には眼科的検査を行うなど注意して投与すること。

【取扱い上の注意】

安定性試験結果

最終包装製品を用いた加速試験 $(40^{\circ}$ 、相対湿度 75%、6ヵ月)の結果、シルデナフィル錠 25 mgVI 「DK」及びシルデナフィル錠 50 mgVI 「DK」は通常の市場流通下において 3年間安定であることが推測された。

詳細は添付文書をご参照ください。添付文書の改訂にご留意ください。

2021年4月改訂(第6版)添付文書に基づいて作成